

* نماینده آمل در مجلس: سقف حقوق مدیران در این طرح ۱۰ میلیون تومان تعیین شده است
 * جمع آوری این طرح از یکشنبه در مجلس آغاز می شود
 * طبق این طرح افرادی که بالاتر از سقف مصوب حقوق دریافت کرده باشند باید آن را بازگردانند

صفحه ۲

یکشنبه ۳۰ خرداد ۱۳۹۵ - ۱۳ رمضان ۱۴۳۷ - ۱۹ ژوئن ۲۰۱۶ - سال نودم - شماره ۲۶۴۶۷ - ۱۶ صفحه به همراه ۸ صفحه ضمیمه - استان های تهران و البرز - ۵۰۰ تومان - سایر استان ها ۳۰۰ تومان

رهب معظم انقلاب اسلامی در دیدار استادان دانشگاه‌ها و پژوهشگران:

عقب ماندگی علمی را با تلاش جوانان با استعداد کشور جبران می کنیم

*دانشگاهها باید پایه و اساس دستیابی به جایگاه ایرانی «مقدس، عزتمند، مستقل، متدین، ثروتمند، برخوردار از عدالت و دارای حکومتی مردمی، پاک، جهادگر، دلسوز و پرهیزگار» باشند
 *ترسیم چشم انداز آینده از آن جهت مهم است که اداره کشور در سالهای آینده بر عهده دانشجویانی است که اکنون در دانشگاهها مشغول تحصیل و تلاش علمی هستند

*نخبیره علم و معرفت از آموزش و پرورش تا دانشگاه، وظیفه اصلی برای تحقق آینده مطلوب کشور را بر عهده دارند
 *رسیدن به آینده مطلوب ایران، نیازمند تربیت انسانهایی عالم، صبور، مجاهد فی سبیل الله، کاربلدو شجاع است که این افراد عمدتاً در دانشگاهها پرورش می یابند

*برای جبران فاصله عقب ماندگی علمی چاره ای جز افزایش سرعت رشد علمی وجود ندارد.

*دانشجویان باید همواره به ایرانی بودن و مسلمان بودن و انقلابی بودن خود افتخار کنند.

کار فرهنگی به معنای برگزاری کسرت و یا حرکات موزون در دانشگاه نیست

*کسی که به بر بانه‌های مانند انتخابات و امثال آن، نظام را به چالش می کشد، نامطمئن است و صلاحیت حضور در دانشگاهها را ندارد
 *مردم سالاری غرب، در واقع حزب سالاری است و احزاب در غرب بیشتر از آنکه یک شبکه گسترش یافته در میان مردم باشند، باشگاههای سیاسی متشکل از برخی سیاستمداران و سرمایه داران هستند

صفحه ۲



مجلس شورای اسلامی
ایران

بحران آیندگی ریزگردها

نصیحت
امیر المؤمنین (ع)
شهید مرتضی مطهری

صفحه ۲

* رئیس جمهوری روسیه: هیچ تهدیدی از جانب ایران وجود ندارد
 * سامانه سپردفاع موشکی آمریکا در رومانی تهدید علیه روسیه است
 * روسیه: سرنگونی نظام اسد را تحت هیچ شرایطی نمی پذیریم

صفحه ۱۶

۱۱ میلیون هکتار آبخیزداری برای ۱۰ سال آینده

* وزیر جهاد کشاورزی در مراسم بزرگداشت روز جهانی بیابانز دایی: طرح آبخیزداری در سطح ۱۱ میلیون هکتار به تصویب ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی رسیده است
 * رئیس سازمان جنگل‌ها و مراتع: ۱۰۰ میلیون هکتار زمین در آستانه بیابان شدن است
 * سرانه بیابان در ایران ۳۳۰۰ مترمربع و سرانه بیابان در جهان ۲۰۰۰ مترمربع است
 * سالانه ۴۰ هزار میلیارد تومان منابع طبیعی خسارت وارد می‌شود
 * نماینده فائو در ایران: با ادامه روند کنونی تخریب در ۲۵ سال آینده ۱۲ درصد از تولیدات محصولات غذایی در جهان کاسته می‌شود

توقف شماره گذاری ۱۵ مدل خودرو تولید داخل

* معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست: شماره گذاری این خودروها به دلیل رعایت نشدن استانداردهای زیست محیطی متوقف شد
 * ۱۵ مدل از خودروهای پایه گازسوز و دوگانه سوز تولیدی در کشور از شرکت‌های ایران خودرو، بهمن موتور، پارس خودرو، سایپا و امید نتوانستند این استاندارد را رعایت کنند
 * سریس سیاسی- اجتماعی: معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست از توقف شماره گذاری ۱۵ مدل خودرو داخلی خبر داد و گفت: شماره گذاری این خودروها به دلیل رعایت نشدن استانداردهای زیست محیطی متوقف شد.

وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به طرح ۱۰ ساله آبخیزداری در راستای اقتصاد مقاومتی گفت: این طرح ۱۱ میلیون هکتاری در ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی به تصویب رسیده و مراحل خود را برای اجرا طی کرده است. به گزارش فارس، محمود حجتی که در جمع خبرنگاران به مناسبت بزرگداشت روز جهانی مقابله با بیابانزایی و خشکسالی سخن می گفت، در مورد طرح های حفاظت از منابع طبیعی و جلوگیری از بیابانزایی اظهار داشت: حفاظت از منابع طبیعی محور اصلی کارها و اقدامات وزارت کشاورزی است. وی در مورد روز مبارزه جهانی با بیابانزایی افزود: طرح های بسیار خوبی به صورت همه جانبه در سطح کشور برای مقابله با این هوا در ۸ کلاس شهر بزرگ کشور، شرکت های تولیدکننده خودروهای پایه گازسوز و دوگانه سوز مکلف بودند از ابتدای سال ۹۵ استاندارد آلایندگی یورو ۴ را در تولید محصولات خود رعایت کنند.

بقیه در صفحه ۴



وزیر دانش ضمیمه اطلاعات امروز



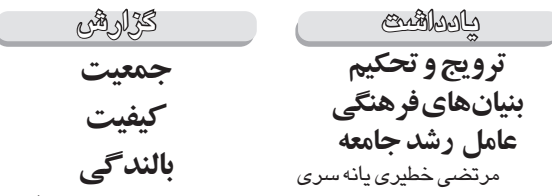
شریعتی؛ قریحه سرشار اندیشه پویا
شهید آیت الله دکتر بهشتی

صفحه ۶



کژلاری
جمعیت کیفیت بالندگی

صفحه ۵




پایان دانش
ترویج و تحکیم بنیان های فرهنگی عامل رشد جامعه مرتضی خطیری یانه سری

صفحه ۳



همراه پاری مضائق
نیت کامل
حجت الاسلام والمسلمین سیدحسن خمینی

صفحه ۳



وهمانک و پیرانگی
نصیحت
امیر المؤمنین (ع)
شهید مرتضی مطهری

صفحه ۲



وزیر دانش ضمیمه اطلاعات امروز

دلیل راه

نوشته حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی
 قطع وزیری، ۳۴۴ صفحه چاپ سوم با جلد گالینگور ۸۰۰۰ تومان

اشارات اطلاعات منتشر کرد:
دلیل راه
نوشته حجت الاسلام و المسلمین سید حسن خمینی
 قطع وزیری، ۳۴۴ صفحه چاپ سوم با جلد گالینگور ۸۰۰۰ تومان

دلیل راه که نوشتاری است در همراهی ماه مبارک رمضان، در اصل به ظرایف سخن میبیدی مؤلف «**کشف الاسرار**» می پردازد و با استفاده از دریای بیکران معارف اهل بیت و تمسک به حبل المتین سعادت می کوشد مطلب را به شمیم پرفیض کلمات ائمه اطهار دلنشین تر سازد. در عین حال مؤلف محترم از منابع تفسیری دیگر نیز بهره گرفته و کوشیده است مباحث را با استناداتی قوی مدلل سازد. «دلیل راه» در ۹ فصل و ده ها باب به سامان رسیده است و از مباحث آن می توان به بررسی تفصیلی آیاتی چون آیات سورۀ توحید، سورۀ قدر و بخصوص بررسی مباحث اخلاقی، از قبیل ظلم ، غیبت، سخن چینی و صبر اشاره کرد.

روش نویسنده در بحث ها، یاد آور اسلوب اجتهادی قدما و محققین برجسته است و در هر یک از بحث ها، بعد از طرح مباحث موشکافانه لغوی و لفظی وارد حوزه قرآن و حدیث شده است و آنگاه از مجموع گفتار موافقین و مخالفین رأی صواب را انتخاب کرده است.

* فروشگاه مرکزی : تهران بزرگراه حقانی، روبروی ایستگاه مترو، ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۳۶۸۶
 * فروشگاه شماره (۱): تهران خیابان انقلاب اسلامی، روبروی ایستگاه تهران، تلفن: ۶۶۴۶۰۷۳۴
 * نمایندگی های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور، تلفن توزیع و فروش: ۲۹۹۹۳۲۴۲، ۲۹۹۹۳۳۰۶
 * برای خرید پستی در سراسر کشور با تلفن ۲۹۹۹۳۳۰۶ تماس حاصل فرمایید.
 * آدرس سایت فروشگاه اینترنتی : www.ketabtelaaat.com



فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله ای خرید، نصب و راه اندازی دو دستگاه چیلر اسکرو با ۴ دستگاه کندانسور هوایی

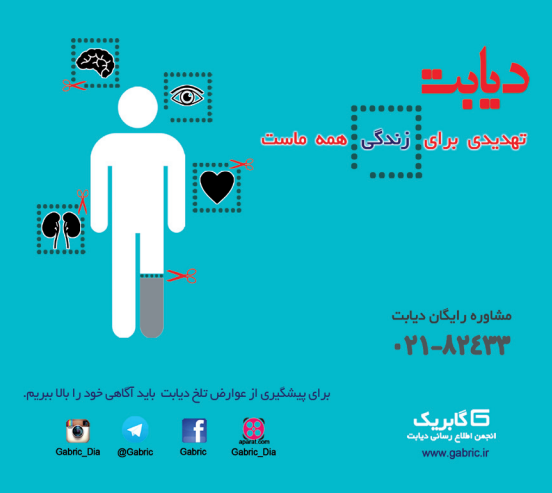
شرکت فرودگاه ها و ناوبری هوایی ایران در نظر دارد مناقصه عمومی کالاهای (خدمات خرید، نصب و راه اندازی دو دستگاه چیلر با ۴ دستگاه کندانسور هوایی)، به شماره (۱۰۰۰۰۰۰۰۱۰۰۹۵۱۰) را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت بر گزار نماید. (کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس: www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.)
تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۹۵/۴/۲ می باشد.
مهلت زمانی در یافت اسناد مناقصه از سایت: ساعت ۱۶ روز چهارشنبه تاریخ ۹۵/۴/۹.
مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۶ روز شنبه تاریخ ۹۵/۴/۲۶.
زمان بازگشایی پاکت ها: ساعت ۱۰ روز یکشنبه تاریخ ۹۵/۴/۲۷.
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های الف: آدرس تهران - فرودگاه مهر آباد - خ معراج - جنب سازمان هواشناسی - ساختمان شماره ۸ - اداره کل تدارکات - اداره قراردادها. تلفن: ۶۱۰۲۲۳۶۶
اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس ۲۷۳۱۳۱۳۱
دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۳۷۶۸




دوره کامل مجله
اطلاعات حکمت و معرفت
از سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۴
۱۰ عدد DVD
قیمت هر DVD ۶۰۰۰ تومان



شرکت سامی خاص سنگ آهن مرکزی ایران
آگهی مناقصه عمومی [نوبت اول]
 ۱- نام دستگاه مناقصه گزار: شرکت سنگ آهن مرکزی ایران - بافق
 ۲- موضوع مناقصه: انجام خدمات بهداری و اورژانس شرکت
 ۳- نحوه خرید اسناد مناقصه: بصورت اینترنتی براساس شرایط مندرج در سایت WWW.ICIOC.COM
 ۴- مبلغ و نوع تضمین شرکت در مناقصه: ضمانت نامه بانکی با واریز مبلغ تضمین به حساب شماره ۰۹۰۵۱۸۱۷۶۶۰۰۹ بانک ملی شعبه آهشهر بافق به مبلغ هشتصد میلیون ریال
 ۵- زمان فروش اسناد: از تاریخ نشر آگهی نوبت اول بمدت ده روز (از تاریخ ۹۵/۳/۳۰ لغایت پایان وقت اداری روز سه شنبه مورخ ۹۵/۴/۸)
 ۶- شرایط شرکت در مناقصه: پیمانکاران واجد شرایط و با شرایط و مشخصاتی که در اسناد مناقصه قید گردیده است.
 ۷- زمان تحویل اسناد مناقصه: تا ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۹۵/۴/۱۹
 ۸- محل تحویل اسناد مناقصه: یزد - میدان امام حسین(ع) - ابتدای بلوار شهید بهشتی - شرکت سنگ آهن مرکزی ایران (سهامی خاص) - دبیر خانه کمیسیون معاملات - تلفن تماس (۰۲۵-۳۶۲۸۵۶۳۰)
 جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۳۵-۳۱۴۵۴۴۴۱ و ۰۳۵۳۱۴۵۴۴۲۷ تماس حاصل نمایید.



دیابت
تهدید برای زندگی همه ما است
مقاومه رایگان دیابت
۲۱-۸۲۴۳۳
 برای پیشگیری از عوارض نفع دیابت باید آگاهی خود را بالا ببریم
 کانال تلگرام: [www.gabrc.ir](https://t.me/gabrc)
 کانال تلگرام: [www.gabrc.ir](https://t.me/gabrc)
 کانال تلگرام: [www.gabrc.ir](https://t.me/gabrc)
 کانال تلگرام: [www.gabrc.ir](https://t.me/gabrc)



آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای
 ۱- نام دستگاه مناقصه گزار: سازمان اتوبوسرانی شهرداری یزد
 ۲- موضوع مناقصه: واگذاری امور حمل و نقل مسافر در ناوگان سازمان اتوبوسرانی به صورت حججی
 ۳- مدت انجام کار: یکسال شمسی
 ۴- مبلغ برآورد اولیه: ۱۶۰۰۰/۱۶۵۲/۱۰ ریال
 ۵- مبلغ تعیین شرکت در مناقصه ۶۰۰۰/۵۳۲/۶۰۰۰ ریال
 ۶- مهلت خرید اسناد و تحویل پیشنهادها: زمان فروش اسناد از تاریخ ۹۵/۳/۲۹ می باشد و حداکثر تاریخ تسلیم پیشنهادها دبیرخانه مجرمانه اداره حراست شهرداری یزد تا پایان وقت اداری روز یکشنبه مورخ ۹۵/۴/۱۳ می باشد.
 ۷- محل دریافت اسناد: دبیرخانه سازمان اتوبوسرانی یزد و حومه واقع در میدان صنعت - بلوار شهید دهقان (ول جاده خضرا باد)
 ۸- قیمت اسناد و نحوه واریز وجه به مبلغ ۲۵۰۰۰۰ ریال که باید به شماره حساب ۰۰۱۴۹۸۴۹۸۴۱۰ نزد بانک شهر یاز از طریق دستگاه PoS موجود در امور مالی سازمان واریز شود. وجه مذکور به هیچ عنوان مسترد نخواهد بود.
 ۹- محل و زمان گشایش پیشنهادها: زمان گشایش پاکت ها (الف، ب، ج) در دفتر معاونت اداری و مالی شهرداری یزد در تاریخ ۱۳۹۵/۴/۱۴ ساعت ۱۰:۰۰ صبح می باشد.
 ضما حضور شرکت کنندگان یا نماینده آنان در زمان بازگشایی پاکت ها بلاانع می باشد.
 ۱۰- محل تامین اعتبار: اعتبارات جاری سازمان اتوبوسرانی یزد و حومه
 ۱۱- هزینه چاپ آگهی برعهده برنده مناقصه می باشد.
 ۱۲- شرکت های دارای صلاحیت در امور حمل و نقل می توانند در مناقصه فوق شرکت نمایند. ضمنا به پیشنهادهای فاقد امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهادهایی که بعد از مدت مقرر در مناقصه واصل شوند، مطلقا ترتیب اثر داده نخواهد شد. ضمنا برای کسب اطلاعات بیشتر می توان با شماره ۰۴۱۰۲۰۳۷۲۰۰۴۱۰ داخلی ۲۱۰ تماس گرفت.
روابط عمومی سازمان اتوبوسرانی یزد و حومه



عضویت در کانال تلگرام روزنامه اطلاعات همراه با عکس و مطالب خواندنی
جهت کپی لینک به سایت
www.ettelaat.com مراجعه نمایید.
<https://telegram.me/ettelat>



شرکت پتروشیمی تیریز (سهامی عام)
موضوع: فراخوان مناقصه عمومی تک مرحله ای خرید
 اختصاص مجتمع پتروشیمی تیریز - اداره تدارکات دورنگار: ۸۲۴۳ - ۰۲۱۳۳۲۰۰ / شماره تماس جهت تأیید دریافت دورنگار ۰۴۱-۳۴۳۲۸۲۵۹۹
 پست الکترونیکی: Eind-proc@tpco.ir (شبهه ارتباطی ترجمه)
 آدرس: ۰۴۱-۳۴۳۲۸۲۵۹۹
 آخرین فرصت ارائه پاکت های فنی و مالی برای مناقصه تا تاریخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۲ می باشد.
 شماره حساب جهت واریز نقدی: حساب جاری ۵۷۲۰۰۵۱۸۰ شرکت پتروشیمی تیریز نزد بانک تجارت شعبه پتروشیمی تیریز
سیره شرکت در مناقصه

ردیف	شرح	شماره تقاضا	مقدار	اقلم	میلیون ریال
۱	ساندویچ پالت سقفی	PVD-۹۵۲۲۰۵۱	۱	۱۵۳	۱۵۳

 اطلاعات مربوط به استعلام و مشخصات اقلام مورد نظر در سایت پتروشیمی تیریز، به آدرس www.tpco.ir قابل مشاهده است.
 نوبت اول: چهارشنبه ۹۵/۰۳/۲۶ نوبت دوم: یکشنبه ۹۵/۰۳/۳۰



فردا آخرین مهلت ارائه الکترونیکی اظهار نامه مالیاتی از طریق سامانه www.tax.gov.ir می باشد.

اتاق اصناف ایران

حدیث سحر گاهان

امام موسی صدر	بخش دوم
	
نفاق	
<div><div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div>«بن الناس من یفسدو آتاه الله و بالیوم الآخر و ما هم بمؤمنین. یخادعون الله والذین آمنوا و ما یخفون إلا أنفسهم و ما یستغرون:» برخی از مردم می‌گویند: به خدا و روز قیامت ایمان آورده‌ایم حال آنکه ایمان نیاورده‌اند. اینان خدا و مؤمنان را می‌فریبند و</div></div></div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div>نمی‌دانند که تنها خود را فریب می‌دهند.» (بقره، ۸۸)</div></div></div></div></div></div></div>	

نمی‌دانند که تنها خود را فریب می‌دهند.» (بقره، ۸۸)
حقیقت این استست که نفاق شامل «فکر» و «دروغ» نیز هست؛ زیرا نفاق، در درون کافر است و در سخنانش دروغی در نتیجه عمل نفاق او شامل همهٔ ضررهای دروغ و تمام بدبهای فکر است. نفاق از آن جهت که دروغگوست، ملاک‌های اجتماعی را در ارتباطات درونی مردم و یک امت، تغییر می‌دهد و درگرومن می‌کند و از جهت دیگر او در ذات خود کافر است؛ یعنی در جهت‌گیری اصلی خود و از کاروان بزرگ هستی که به سوی هدف برجسته‌ای از کمال در زندگی امت می‌تازد، منحرف شده است.

نفاق در قرآن با تعبیرات گوناگونی بیان شده است و بیماری نفاق را در معرض رشد و پیشروی در زندگی و نفس انسان می‌داند؛ زیرا ممارست بر هر خصیصهٔ نفسانی، باعث می‌شود آثار و نتایج آن در نفس انسان گسترش یابد؛ چه خوب باشد و چه بد. همچنان که اگر ایمان درونی، و همچنین شجاعت و سخاوت، همراه با ریاضت‌های عملی باشد، رشد می‌کند و فزونی می‌یابد، صفات بد مانند حسد و کفر و طمع و از جمله نفاق نیز چنین‌اند و اگر انسان مقتضیات آنها را عملاً دنبال کند، این صفات در درون او رشد می‌کنند و ریشه می‌دانند. به همین علت قرآن کریم در آیهٔ هم سورة بقره می‌فرماید: «در دلشان مرضی است و خدا نیز بر مرضشان پیروزده است و به کفر دروغی که گفته‌اند، بر ایشان علانی است درداور».

منشأ این بیماری که جمع کفر و دروغ، هر دو، است در زبان، دروغ است و در قلب، کذب و فریبکاری است. ضعف نفس که در پس دروغ و در پس کفر نهفته است، ریشهٔ تمام مصیبت‌ها و بدی‌هاست. آنچه سبب می‌شود انسان به دروغ احساس نیاز کند، یا خود را به طمع یا به نفاق محتاج بداند، همان ضعف نفس است. اینها نتایج ضعف درون است که نفاق از بارتزین صورت‌های این ضعف به شمار می‌رود.

پیامد نفاق

خطرهایی که در پی شیوع نفاق متوجه جامعه است، بسیار است. قرآن کریم در این آیات از آنها به‌خطرهایی سه‌گانه تعبیر می‌کند: افساد و سفاهت و استهزا. قرآن کریم دربارهٔ «افساد» می‌گوید: «چون به آنان گفته شود که در زمین فساد مکنید، می‌گویند: ما مصلحانیم. آگاه باشید که اینان خود تبهکاران‌اند و نمی‌دانند.» (بقره، ۱۷۲.۱)

حقیقت واقعاً روشن است. جامعه هنگامی که در معرض نفاق باشد، در معرض فساد نیز هست. جامعه بسیار نیرومند است، اما اگر دچار تناقضی درونی شود و گروهی از کافران و نامؤمنان داخل آن یافته شوند، طبیعتی است که در هر جامعه هنگامی که جامعه در معرض وجود گروهی از متناقض قرار بگیرد، آنان جامعه را ضعیف و توانایی‌های آن را کم می‌کنند و پویه‌های آن را به فساد و انحراف می‌کشانند. علاوه بر این، آنان عناصر خطرناکی را تشکیل می‌دهند که در روزگار ما، آن «ستون پنجم» می‌گویند. پس آنان جامعه را در معرض تناقض و بی‌ثباتی قرار می‌دهند، بلکه دیگر افراد ضعیف جامعه را نیز ممکن است به فساد بکشانند؛ چون بیماری قاعده مانند دیگر بیماری‌ها واگیر است. تعبیر دوم «سفاهت» است. قرآن کریم می‌گوید: «چون به آنان گفته شود که شما نیز همانند دیگر مردمان ایمان بیاورید، می‌گویند: آیا ما نیز همانند پی‌خران ایمان بیاوریم؟ آگاه باشید که آنان خود بی‌خردند و نمی‌دانند.» (بقره، ۱۷۳)

«سفیه» بودن، متناقض نیز حقیقتی روشنست است؛ زیرا ایمان است که انسان را، چه به لحاظ فردی و چه به لحاظ اجتماعی، قوی می‌کند. ایمان است که توانایی‌های انسان را بسیج می‌کند و تلاش‌هایش را یکسو می‌کند و توانایی‌های جامعه را نظم می‌بخشد و فرد را قهرمان می‌کند و امت را قهرمان می‌نماید. اما اگر کسانی ایمان نداشتند و نفاق ورزید هم به خودش و هم به معیشت‌اش ضرر زده است و منطق او منطق عقل نیست و سفیه محسوب می‌شود. این تعبیر، بسیاری از مسائل اجتماعی معاصر را به یاد ما می‌آورد. کسانی که نفاق می‌ورزند، سخنان زیبا می‌گویند، ولی به مقتضای سخن خود عمل نمی‌کنند و خودشان را فوق بشر می‌پندارند و سطح آگاهی خود را بالاتر از دیگران می‌دانند. اینان با نفاق خود سیه‌بند، دیگر مردم را به سخره می‌گیرند، در حالی که خودشان به سخره مستحق‌ترند.

به تعبیر سوم می‌رسیم: «استهزا» قرآن کریم می‌گوید: «چون به مؤمنان می‌رسند، می‌گویند: ایمان آورده‌ایم، و چون با شیطان‌های خویش خلوت می‌کنیم، می‌گویند: ما با شما هستیم، ما استهزایشان می‌کنیم. خداست که آنها را استهزا می‌کند و وای گذاردشان تا همچنان در طغیان خویش سرگردان بمانند.» (بقره، ۱۵۴.۱)

قرآن کریم این اوصاف را در این عبارت زیبا و دلنشین خلاصه کرده است: «اینان گمراهی را به هدایت خریدند، پس تجارتشان سود نکرد و در شمار هدایت‌یافتگان درنیامدند.» (بقره، ۱۶)
این استندست هدایت شوند و با هدایت نشان‌دهان خودشان و جوته‌شان را بپوشانند. اما نفاق ورزیدند و هدایتشان را فروختند و گمراهی را خریدند. در این معامله، زیانکار هستند و آماج مشکلات قرار می‌گیرند: زاری، تناقض اجتماعی و عقب‌ماندگی اجتماعی که انسان متناقض علت این مشکلات است و در نتیجه خود اولین قربانی نتایج سوء نفاق است.

مبارزه دشوار با نفاق

حقیقت این است که مبارزهٔ سختی که قرآن کریم با نفاق دارد، نفاق این بیماری را در جامعه به ما یادآور می‌شود. حتی کفر نیز از خطر این بهتر است. نفاق در جامعه بیماری است که جز با برخورد شدید درمان نمی‌شود. به همین سبب هر انسانی که بخواهد جامعه‌اش را اصلاح کند، باید با این بیماری مبارزه کند. به عبارت دیگر اگر اولین قدمی که انسان در راه اصلاح اوضاع جامعه برمی‌دارد، باید مبارزه با نفاق خود باشد و افراد جامعه‌اش باشد. با کمال تأسف ن نمی‌توان انکار کرد که این بیماری در جامعه ما فراوان وجود دارد.

نفاق درجاتی دارد. همین که کسی به دیگری می‌گوید: «مشتاقان دیدار شما بودم» و در درونش هیچ شوقی نداشته است، بلکه حتی میلی خلاف آن نداشته، نقطهٔ آغاز نفاق است. **نحن مُصلِحون**: اما هنگامی که سخن نفاق‌آمیز آغاز شود، با کلام، با لیختن، با ملاقات، با تعارف، با مدح‌گویی بر منبر و بالمذبحه‌گویی به شعر یا با مدح در شهادت دادن، بیماری نفاق وخیم می‌شود و رشد می‌کند. چنان که قرآن کریم می‌گوید: «در دلشان مرضی است و خدا نیز بر مرضشان پیروزده است و به کفر دروغی که گفته‌اند برایشان علانی است درداور.» (بقره، ۱۰)

به این سبب هر کلام از ما باید مبارزه با نفاق را در درون خودمان شروع کنیم و از گفتن چیزی جز آنچه به آن ایمان داریم و بیان چیزی جز آنچه احساسمان است، اجتناب کنیم. این چنین فردی می‌تواند خودش را درمان کند و آن را انتقال به آن به دیگران جلوه‌گیری کند یا دیگران را نصیحت کند. از خداوند می‌خواهیم این ماه رمضان و این روزه و تلاش و جهاد ما را باعث صفای درون و قوت قلب و در نتیجه، نجات از نفاق، این بیماری بزرگ، قرار دهد.
«حدیث سحرگاهان

اشاره: درباره مرحوم دکتر علی شریعتی بسیار گفته‌اند و شنیدیم و خوانده‌ایم؛ اما انصافا یکی از دقیق‌ترین اظهار نظر ها را شهید آگاه و مظلوم مرحوم آیت‌دکتر بهشتی کرده است. آن هم در چند جا، به مناسبت سالگرد گذشت معلم انقلاب، و اظهار نظر شهید بهشتی را می‌آوریم: یکی در قالب گفتگوست و دیگری بخشهایی از سخنرانی آن روزگار در جمع طلاب است که در کتاب «شریعتی؛ جستجویی در مسیر شدن» آمده و با تلخیص تقدیم می‌شود.

دکتر شریعتی از استعدادها و قریحه‌های سرشار، پرازش و پرخروش زمان ماست. اجازه دهید نگویم «بود»؛ چون او زنده است. همه این فعلها را متناسب بسا زنده بودن او، با زمان حال بیان خواهیم کرد. شریعتی خود را ساخته و پرداخته رنج می‌دانست.

پیرامون دکتر و کار او

و افکار او و کتابهای

و سخنرانی‌های

او و حسینیه ارشاد

چنجالی بود. خوب،

این جنجال با سر ما

هم می‌ریخت. مدام

از ما می پرسیدند:

«دربارهٔ دکتر چه

نظری داری؟ درباره

کتاب‌هایی‌ا از چه

گویسی؟ درباره

طرز تفکرش چه

می‌گوی؟» من هم معمولاً با صراحت بیان می‌کردم که: دکتر یک قریحه سرشار سازنده است؛ او زنده است؛ خطا، اشتباه و لغزش در کار او هست و نمی‌تواند نباشد. اما هیچ کس حق ندارد به خاطر این اشتباهات و لغزش‌ها، از ارزش‌های عالی و سازنده او را نادیده بگیرد، چه رسد به اینکه به او حمله کند. مکرر گفته بودم: از چیز که قطعاً از اسلام منحرف است، روشی است که این آقایان در برخورد با دکتر در پیش گرفته‌اند. این قطعاً ضد اسلام است. این قطعاً با آن چیزی که قرآن به ما یاد می‌دهد که «**فیشر عبادی الذین یستمعون القول فیتیمون احسنه اولئک الذین هداهم الله و اولئک هم اولوالایمان**» ناسازگار است.

ما به خاطر این جریان حتی با بعضی از دوستان پر دانش قدیمی خود نیز به هم زدیم. یکی از دوستان اقصا اهل مطالعه من که او نیز کمالاتی دارد و من به خاطر کمالات و مطالعه فراوانش، همواره او را دوست می‌داشتم، بر سر این موضع گیری که نسبت به دکتر داشتم، اوقاتش با بنده تلخ شد و حتی درس خود را در موسسه‌ای که تدریس می‌کرد (مدرس ارزنده‌ای است) ترک کرد و دیگی نیامد و قهر کرد. گفت من دیگر به اینجا نمی‌آیم و آرام آرام رابطه‌اش را من تا بن من کرد!

تقدیر و ستایش من از دکتر به خاطر این است که او را جستجویی یافتم که اگر با زبان روشن و منطق بی‌غرضانه با او صحبت می‌کردی، آمده آن بود که در نظر تانی در ساخته‌های پیشینش، تجدیدنظر کند و این خود یک بُعد زیبا و متعالی در هر انسانی است؛ زیرا حق و حقیقت و حقیقت‌ها را از نکته‌های بارز اسلام است. چرا جامعه ما به جای استفاده مثبت از سچرها و سرمایه‌هایش، سراغ انگیزنده‌هایی می‌رود که به این استفاده مثبت ضرر می‌زند؟ این شیوه، شیوه‌ای که من از اسلام آموخته‌ام، نیست و از نمی‌پسندم. من معتقدم از دکتر و بسیاری سرمایه‌های علمی دیگر می‌توان استفاده مثبت سازنده کرد و این نکته‌های ابهام را مانع استفاده سازنده قرار نداد.

موضع من در برابر دکتر شریعتی و کارهای او، موضع بهره‌برداری صحیح است؛ نه لگدکوب کردن، نه

مرحوم دکتر شریعتی یک قریحه سرشار، اندیشه پویا و جستجوگر بود و همواره در پی فهمیدن و شناختن مایه‌های اصلی این اندیشه، یکی معارف اسلامی بود که دکتر در خانه پدرش با آنها آشنا شده بود، دیگر، عقاید پودش

در زمینه فرهنگ غربی و اروپایی داشت

لجن‌مال کردن و نه ستایش کردن و بالا بردن، بلکه حسن استفاده از سرمایه‌ای در خدمت هدنی، با روشنگری بدون کمترین محافظه‌کاری برای تمام نقطه‌های ضعف و کم‌نوی‌های آن، زمینه تآکون محافظه‌کاری نکردم و آن را روا نمی‌دارم. هر نقطه ضعفی در هر نوشته‌ای از دکتر مطرح شده و دوستان نشان داده‌اند، در کس‌خون معاصر بود، گفته‌ام خوب است، در جایی که حرف بدی بوده، گفتام خطاست، غلط است، خام است و مکرر گفتام و به خود ایشان هم گفته که: «دکتر، اصولاً روشست خطاست؛ روشت نقص دارد؛ روش را کامل کن» ولی موضوع این موضع است که باید با کلام عموکه کار او بهره‌برداری کرد، چون

انصافا در نوشته‌های دکتر تنبهاش زبیا، خوب و مؤثر فراوان است در کنار خطاهای بسیار و هیچ ضرورت و دلیلی در دست موضع گیری حد به جای یک موضع گیری نقاد نمی‌بینم... همین حال‌ها هم که دارم حرف می‌زنم، حرفی است که دوست با دوست می‌زند. می‌گویم: شما طلاب بدنه نمی‌توانید با این اسلوب بار بیایید، وگرنه لاقال من نمی‌توانم. در چنین مدرسه‌ای ذره‌ای در کارها سهیم نباشم؛ مدرسه‌ای که پیروهای یک مشن انسان لجوج، پرخاشگر بی‌جا، متعصب تربیت کند که نتوانند با همه دو کلمه حرف بزنند، چه از زرتشتی دارد؟ در این صورت چه خدمتی به اسلام و به خودی کرده‌اند؟ به چه بگفتگوی؟

موضع گیری چنجالی وچنجال‌آفرین و تحریکات‌دار که با شدت و جدت همراه است، به نظر من با توجه به اینکه این موضوعات، همان‌طور که می‌گفت‌اند: «**إنما یخادعون الله والذین آمنوا و ما یخفون إلا أنفسهم و ما یستغرون:**» برخی از مردم می‌گویند: به خدا و روز قیامت ایمان آورده‌ایم حال آنکه ایمان نیاورده‌اند. اینان خدا و مؤمنان را می‌فریبند و

نمی‌دانند که تنها خود را فریب می‌دهند.» (بقره، ۸۸)
حقیقت این استست که نفاق شامل «فکر» و «دروغ» نیز هست؛ زیرا نفاق، در درون کافر است و در سخنانش دروغی در نتیجه عمل نفاق او شامل همهٔ ضررهای دروغ و تمام بدبهای فکر است. نفاق از آن جهت که دروغگوست، ملاک‌های اجتماعی را در ارتباطات درونی مردم و یک امت، تغییر می‌دهد و درگرومن می‌کند و از جهت دیگر او در ذات خود کافر است؛ یعنی در جهت‌گیری اصلی خود و از کاروان بزرگ هستی که به سوی هدف برجسته‌ای از کمال در زندگی امت می‌تازد، منحرف شده است.

نمی‌دانند که تنها خود را فریب می‌دهند.» (بقره، ۸۸)
حقیقت این استست که نفاق شامل «فکر» و «دروغ» نیز هست؛ زیرا نفاق، در درون کافر است و در سخنانش دروغی در نتیجه عمل نفاق او شامل همهٔ ضررهای دروغ و تمام بدبهای فکر است. نفاق از آن جهت که دروغگوست، ملاک‌های اجتماعی را در ارتباطات درونی مردم و یک امت، تغییر می‌دهد و درگرومن می‌کند و از جهت دیگر او در ذات خود کافر است؛ یعنی در جهت‌گیری اصلی خود و از کاروان بزرگ هستی که به سوی هدف برجسته‌ای از کمال در زندگی امت می‌تازد، منحرف شده است.

نمی‌دانند که تنها خود را فریب می‌دهند.» (بقره، ۸۸)
حقیقت این استست که نفاق شامل «فکر» و «دروغ» نیز هست؛ زیرا نفاق، در درون کافر است و در سخنانش دروغی در نتیجه عمل نفاق او شامل همهٔ ضررهای دروغ و تمام بدبهای فکر است. نفاق از آن جهت که دروغگوست، ملاک‌های اجتماعی را در ارتباطات درونی مردم و یک امت، تغییر می‌دهد و درگرومن می‌کند و از جهت دیگر او در ذات خود کافر است؛ یعنی در جهت‌گیری اصلی خود و از کاروان بزرگ هستی که به سوی هدف برجسته‌ای از کمال در زندگی امت می‌تازد، منحرف شده است.

بسه مجموع جوابات مختلف مربوط به این بحث و این شخص و این عصر، نتیجه عکس دارد. این نوع موضع‌گیری‌ها بسیاری از افراد را به یاد چماق‌های تفکیری می‌انلارد که در تاریخ درباره عصر نقیشتی عقاید کلیسا و فزونی وسطی خوانده‌اند و موجب می‌شود که زمینه‌های مثبت و ارزنده هدایت نسل جوان که امروز در دسترس دوستان علاقه‌مند قرار گرفته، تباه شود و به زمینه‌های ضد تبدیل شود، و باز به‌تدریج (فکر) تنکید که این کار کاری است که در ظرف یک‌ای روز یا دو روز می‌شود، شریعتی با تبلیغات مسوم دیگری که نهضت‌های مادی الحادی و قدرت‌های خودکامه سواستفاده‌کننده از همه چیز (از جمله مذهب) دارند، بار دیگر میان همه جوان درس‌خوانده مطالعه‌کننده و اهل علم، همان جدایی ششوم که بنده در شهر قم ناظر آن بودم (ناظر یعنی دیگر کسی نیست که کسی نخواهد برای من نقل کند) به وجود آید...!

من به عنوان یک فرد کارشناس این فن می‌گویم. اگر قرار است در روحانیت کسی به عنوان صاحب‌نظر

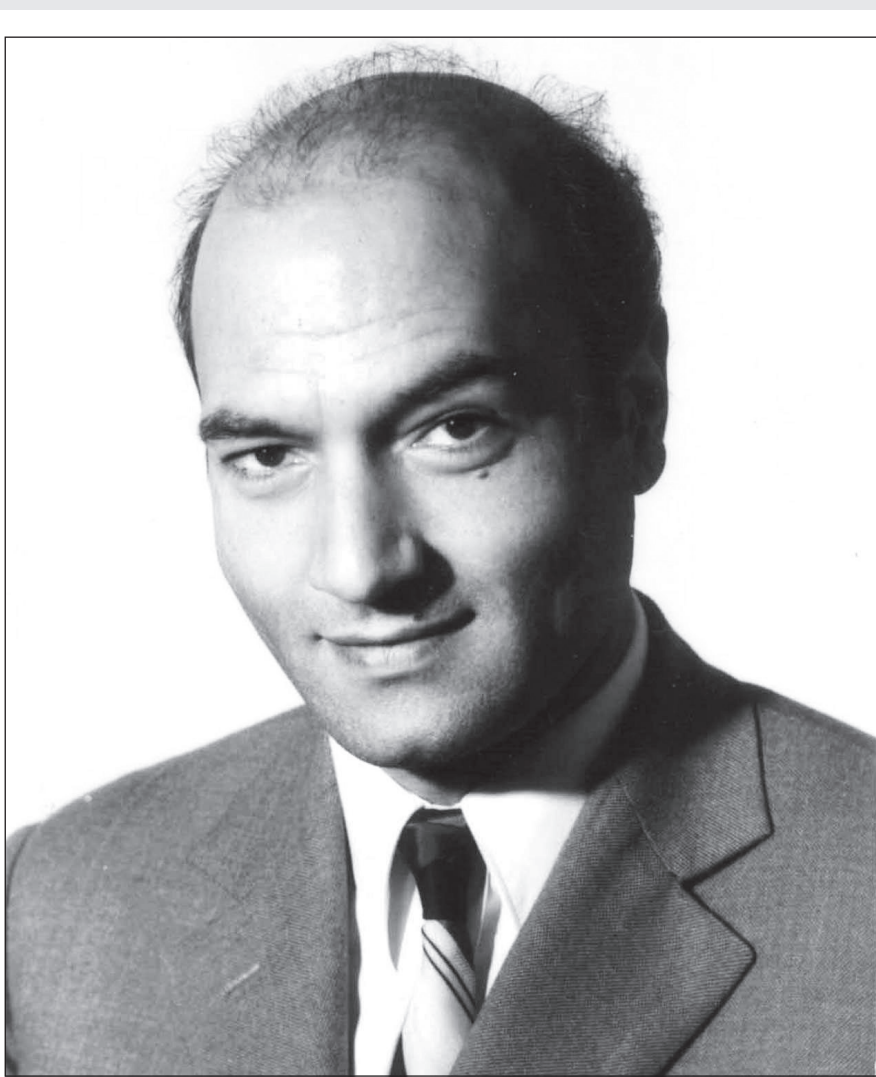
نظرها و اندیشه‌ها

خصوصیت دکتر این بود که هویت و اصالت خود را در این مطالعات کم نکرده و دچار از خودبیگانگی نگشته بود. چه بسا یادشود که در طول سالها مطالعه و تحصیل در زمینه جامعه‌شناسی و معارف غربی، شیفته و دلباخته مطلق فرهنگ غربی شده بود، بلکه اصالت فرهنگ غنی اسلام همواره برای او جاذبه نیرومند داشت. همین امتیاز سبب شده بود که دکتر بتواند با حفظ خویشتن خویش و هویت خود، در یک سیر و سلوک فکری و معرفتی، گامهای بلندی به جلو بردارد و نتایج جالب و زیبا و ارزنده‌ای را به دست آورد. یک استعداد سرشار و قریحه‌دانا، در چنین حرکت و پوشش سازنده‌ای، خود به خود درباره مسائل مختلف نظر می‌دهد و چه بسا نظراتش در مورد یک مسئله‌ای در زمان‌های مختلف، گوناگون می‌شود.نخستین چیزی که از این بابت در ذهنم مانده، مطلبی است که دکتر در کتاب اید و یادآورهای بیان این استست که چگونه دکتر شریعتی در یک سال که به حج مشرف می‌شود و در مراسم حج می‌بیند عده‌ای از حجاج شیعه در

ذهن و اندیشه‌اش توجه داشته که برای انسان‌های جستجوگر در رابطه با مسائل مختلف در طول زمان نظرات مختلف پیدا می‌شود. حالا او از مارکس سخن گفته، من می‌خواهم بگویم که در تاریخ فقهای، فقهای برجسته‌ای داریم که آنها نیز دارای ذهن نقاد، قریحه‌ای سرسراز و امتیاز سبب شده بود که دکتر بتواند با حفظ خویشتن فقیه معروف هستند و هر دو دارای کتاب‌های فراوان. ما می‌بینیم که در مورد یک مسئله فقهی، علامه حلی در کتاب‌های مختلف، فتاوی گوناگون دارد؛ یعنی اندیشه‌اش پویاست. و عجیب این است که او گاهی در یک کتاب فقهی مسئله‌ای را برحسب نیاز در دو جا مطرح کرده؛ یک بار در آغاز کتاب و یک بار در پایان آن، و تا کتاب را به آخر نرسانده دارای یک برداشت جدید می‌شده و درباره همان مسئله در پایان کتاب، در اواخر کتاب، یک فتوی جدید می‌دهد. این ویژگی اندیشه‌های پویا و پرتوان است، و دکتر اندیشه‌ای پویا و پرتوان داشت.

شریعتی؛ قریحه سرشار، اندیشه پویا

شهید آیت‌الله دکتر بهشتی



آنچه‌می‌توانم در رابطه با دکتر بگویم دو نکته است: یکی اینکه بر حسب برخوردهایی که داشتم، تا حدی که شنیده و یا نوشته‌هایش را خوانده‌ام، دکتر همواره رو به اصالت اسلامی پیش می‌رفت؛ یعنی هر چه جلو می‌رفت، به اصالت اسلامی نزدیکتر می‌شد. دوم اینکه، بررسی‌های آنچه گاهی درباره او گفته می‌شد که آدمی است که حرف دیگران را نمی‌پذیرد، او حرفهای مستند و منطقی افرادی را که صاحب‌نظر بودند، می‌شنید و گوش می‌داد و می‌پذیرفت، به شرط آنکه آن طرف در آن سطح و در آن حد از قدرت فکری و قدرت تحلیلی باشد که بتوانند مشکلی را برای او بکشایند و مطلب را برایش باز کند.

نظر روحانیت مبارز از دیرباز نسبت به دکتر شریعتی چه بوده است؟

نظر روحانیون در مورد دکتر چند دسته بود: یک دسته کسانی که دکتر را به عنوان یک تحصیل‌کرده و روشنفکر در خطر دعاغ از اسلام می‌دانستند و او را ارج می‌نهادند و کار او را خدمت می‌دانستند. دسته دیگر کسانی که به دلیل اشتباهات قابل ملاحظه‌ای در برداشت‌های اسلامی دکتر بود، در عین آنکه کار او را ارج می‌نهادند، سخت انتقاد می‌کردند؛ اما انتقادی منصفانه و سازنده. یک دسته هم کسانی بودند که چون از دور با دکتر برخورد می‌کردند، نسبت به او آن پیشش مبارز اول و دوم را ندانشتند؛ به طوری که در روحانیون میرزا نیز در رابطه با دکتر برداشت‌های گوناگون وجود داشت.

ویژگی‌های دکتر شریعتی در چه چیزهایی بود؟

دکتر مردی سخت‌کش و تاراش، پرکار و پراخ‌حساس بود. او یک انسان بهرآسانی هزمنده بود، و این جنبه هنری، در قلمش و نوشته‌هایش خیلی مشهود است. او یک اندیشه برجعی‌اش و این جنبه‌ها به‌خوبی در نوشته‌ها و گفتارش مشهود است. بهرآسانی علاقه‌مند بود به اینکه دور از تأثیر فرهنگ غرب و شرق، در سرزمین ما یک جنبش و انقلاب اصیل در پرتو اسلام و براساس تعالیم اسلام به وجود بیاید و به این کار سخت مشغول می‌ورزید و علاقه داشت. او به نسل جوان بسیار بها می‌داد و با رنج و درد نسل جوان خوب آشنا بود و می‌توانست بیانگر آرمان‌ها و آرزوها و رنج‌ها و دردها باشد. هر چه حال او یک سرمایه ارزنده بود، البته، همان‌طور که گفته، کمتر یک پوینده و جوینده بود که در راه پوشش و جویایی‌اش، در برداشت‌های اسلامی و اجتماعی‌اش، در مواردی اشتباهات قابل ملاحظه‌ای داشتند و لازم است در رابطه با خواندن آثار دکتر به این نکات توجه شود.

نقش دکتر علی شریعتی در انقلاب اسلامی چه بود؟

دکتر در طول چند سال حساس، همچون مؤثری در جو اسلامی و انقلاب اسلامی پیروز آورد، و در جذب نیروهای جوان درس‌خوانده و پرشسور و پراخ‌حساس به سوی اسلام اصیل نقش سازنده‌ای داشت و دل‌های زیادی را با انقلاب اسلامی همراه کرد. این

تقدیر و ستایش من از دکتر به خاطر این است که او را جستجوگری یافتم که اگر با زبان روشن و منطق بی‌غرضانه با او صحبت می‌کردی، آمده بود که در نظر تانی در ساخته‌های پیشینش، تجدیدنظر کند و این خود یک بُعد زیبا و متعالی در هر انسانی است؛ زیرا

در زمینه فرهنگ غربی و اروپایی داشت

لجن‌مال کردن و نه ستایش کردن و بالا بردن، بلکه حسن استفاده از سرمایه‌ای در خدمت هدایت نسل جوان درس‌خوانده مطالعه‌کننده و اهل علم، همان جدایی ششوم که بنده در شهر قم ناظر آن بودم (ناظر یعنی دیگر کسی نیست که کسی نخواهد برای من نقل کند) به وجود آید...!

من به عنوان یک فرد کارشناس این فن می‌گویم. اگر قرار است در روحانیت کسی به عنوان صاحب‌نظر در روحانیت قرار گیرد، انتوفت حقی است که یک حق پرشکوهر تا آن همراه است، بنابراین به نظرش می‌آید که بسیار به‌جاست که در همان جا، در همان مواضع، دلها متوجه گریالی امام حسین باشند و زیارت‌های مربوط به امام حسین خوانده شود که در آن زیارت‌ها از شهادت و اسامیت حسینی یاد شود و دل و جسان و ضمیر هر گزاران او درد خور، چه که امامت حسینی باشد، تجدید عهد کند. یعنی سنا باید بنظرش می‌رسد که این کار نیازجاست. در سال قبل حفظ محتوای راستین حق است. در این رابطه است که سخن سخنرانی ایراد می‌کند که به صورت این کتاب منتشر می‌شود؛ یعنی چگونه باید همیشه به یاد حسین و حسینیان بود.

این اندیشه پویا و جستجوگر همیشه از این جنبه‌ها و چرخش‌های صد و هشتاد درجه‌ای دارد و دکتر شریعتی در رابطه با مسائل بسیاری، یک چنین اندیشه‌ای داشت. خودش درباره مارکس می‌گفت که وقتی می‌گوید مارکس چه گفت، بگویند مارکس در چه سالی؛ مارکس در زمانی که مانیسم را می‌نوشت (۱۸۴۸)، با مارکس سال ۱۸۷۰، با بعد؛ بنابراین در

مراکشی با استند به قول کریستیان ژامیر (از استادان معاصر فلسفه در فرانسه و شاگرد هاینز کربن) کرین را هم ملامت کرده است که برای علاج بحران غرب به فلسفه سهروردی رجوع کرده و کشف عالم خیال در فلسفه سهروردی را دارویی برای درمان بحران فکر اروپایی دانسته است.

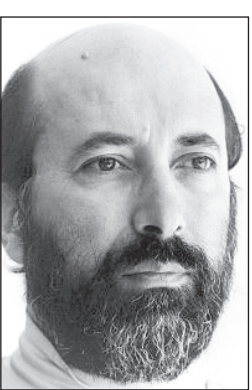
کرین در پی هوسرل و ژیلنس و ماسیلیون و هایدگر آمده بود و مخصوصاً امیدیه به فلسفه ایدئولوپایی نداشت. با این همه نمی‌توان او را ملامت کرد که چرا به سهروردی رجوع کرده و کشف عالم خیال در فلسفه سهروردی را دارویی برای درمان بحران فکر اروپایی دانسته است.

از این حرف‌ها که بگذریم، باید به فکر فلسفه بنیامین. این نزاع‌های ایدئولوپیک خود متذکر سازد، غنیمت است؛ اما اشتغال دائم به این‌ها شدید نشانه پیرشانی خاطر باشد. و از همه مراد جهان باید بیندیشیم که پیش آمده است و چه عالمی هستیم و عین کجای می‌رویم و چه دار پدرش می‌آید

و اگر می‌توانیم جهان خویش را نقد کنیم، وگرنه دیگران و به‌خصوص دانشگاران را ملامت‌کردن و تقصیرها و قصورها را از آنان دانستن، مناسبتی با تفکر ندارد.

«کویر» مرا به آسمان‌ها برد

شهید دکتر مصطفی چمران



ای علی! همیشه فکر می‌کردم که تو بر مرگ من مرثیه خواهی گفت و چقدر متلزمم که اکنون من بر تو مرثیه می‌خوانم! ای علی! من آمدم که بر حال حال زار خود گریه کنم؛ زیرا تو بزرگتر از آنی که به گریه و لایه ما احتیاج داشته باشی...خوش داشتیم که بودی؛ خود را به سرچینه هنرمند تو بسپارم، و تو نی وجودم را با هنرمندی خود بنوازی و از لایابی زیر و بم تار و بود وجودم، سرود عشق و آوای تنهایی و آواز بیابان و موسیقی آسمان بشنوی. می‌خواستم که غمهای دلم را بر تو بکشایم و تو آن‌سببفت غمهای کنیم

ای علی! تو را وقتی شناختم که «کویر» تو را شکفتند و در اعماق قلبت و روح شنا کردم و احساسات خفته و ناگفته خود را در آن یافتم. قبل از آن خود را تنها می‌دیدم و حتی از احساسات و افکار خود خجل بودم و گاهیگاهی از غیرطبیعی بودن خود شرم می‌کردم؛ اما هنگامی که با تو آشنا شدم، در دوری دور، از تنهایی به یادمدم و با تو همراه و همنشین شدم. ای علی! تو مرا به خویشنت آشنا کردی. من از خود بیخود بودم. همه ابعاد روحی و معنوی خود را نمی‌دانستم. تو دریچه‌ای به من بسوی به یار کردی و مرا به دیدار این بوسنان شورانگیز بردی و زشت‌های و زیبایی‌های آن را به من نشان دادی.

ای علی! شاید تعجب کنی اگر بگویم که همین هفته گذشته است که به محور جنگ اِبت جَبیل» رفته بودم و چند روزی را در سنگرهای مقدم «تل مسعود» در میان جنگندگان «الله» گذاردم، فقط یک کتاب با خودم بردم و آن «کویر» تو بود؛ کویر که یک عالم معنا و غنا داشت و مرا به آسمان‌ها می‌برد و ازلیّت و ابدیّت را متصل می‌کرد؛ کویری که در آن ندای عدم را می‌شنیدیم، از فشار وجود می‌آرمیدم، به ملکوت آسمان‌ها پرواز می‌کردم و در بنیای تنهایی به درجه وحدت می‌رسیدیم؛ کویری که گوهر وجودم را، لخت و عریان، در برابر آفتاب حقیقت قرار داده، می‌گذاخت و همه ناخالصی‌ها را دود و خاکستر می‌کرد و مرا در قربانگاه عشق، فدای پروردگار عالم می‌سوزم...

ای علی! همراه تو به کویر می‌روم؛ کویر تنهایی، زیر آتش سوزان عشق، در طوفان‌های سهمگین تاریخ که امواج خشم و ستم، در دریای بی‌نتاهی محرومیت و شکنجه، بر پیکر کشنی شکیست وجود ما می‌تازد.

ای علی! همراه تو به حج می‌روم؛ در میان شور و شوق، در مقابل اِبهت و جلال، محو می‌شوم، اندامم می‌آرزود و خدا را در دریاچه چشم تو می‌بینم و همراه روح بلند تو به پرواز درمی‌آیم و به درجه وحدت می‌رسم.

ای علی! همراه تو به قلب تاریخ فرو می‌روم، راه و رسم عشق‌بازری را می‌آموزم و به علی بزرگ آنقدر عشق می‌ورزم که از سسرتا به پا می‌شوم...

ای علیسی! همسراه تو به دیدار اتاق کوچک فاطمه می‌روم؛ اتاقی که با همه کوچکی‌اش، از دنیا و همه تاریخ بزرگتر است؛ اتاقی که یک در به مسجدالنبی دارد و پیغمبر بزرگ(ص) آن را با همه عظمت مبارک کرده است، اتاق کوچکی که علی، فاطمه، زینب، حسن و حسین را یکجا در خود جمع نموده است؛ اتاق کوچکی که مظهر عشق، فداکاری، ایمان، استقامت و شهادت است.

راستی چقدر دلانگیز است آنجا که فاطمه کوچک را نشان می‌دهی که صورت خاک‌آلود پدر بزرگوارش را با دستهای بسیار کوچکش نوازش می‌دهد و زیربغل او را که بی‌هوش بر زمین افتاده است، می‌گیرد و بلند می‌کند! ای علی! تو «ایوز غفاری» را به من شناساندی؛ مبارزاتی بی‌اماش را علیه ظلم و ستم نشان دادی، شجاعت، صراحت، پاکي و ایمانش را نمودی و به دست گرفته، بر فرق «ابن کعب» می‌کوبد و خون به راه می‌انلارد؛ من فراد ضجه‌آسای ایوز را از حلقوم تو می‌شنوم و در برق چشمانت، خشم او را می‌بینم. در سوز و گداز، تو بی‌پایان شوراننده را می‌بینم که ایوز قهرمان، بر شهنای داغ افتاده، در تنهایی و فقر جان می‌دهد...

ای علی! تو در دنیای معاصر، با شیطان‌ها و طاغوت‌ها به جنگ پرداختی، با زور و تزویر درفدائی؛ با تکفیر روحانی‌ها، با دشمنی بزرگ‌زدگان، با تحریف تاریخ، با خدعه علم، با جادوگری هنر ربورب شلشدی، همه آنها علیه تسو، به جنگ پرداختی؛ ما به معجزه حق و ایمان و روح، بر آنها چیره شدی، با یکجبه با ایمان به خدا و صبر و تحمل دریا و ایستادگی و و بزرنگی شهادت، به مبارزه خداوندان ازّره و «زوره» و «تزویر» برخاستی و همه را را بزنار آوردی...

ای علی! دیدارانت معتضّب و جاهل، تو را به حربه تکفیر کوفتند و از هیچ دشمنی و تهمت فروگذار نکردند و غریزدان نیز که خود را به دروغ، «روشنگر» می‌نامیدند، تو را به تهمت ارتجاع کوبیدند و آنها‌تها کردند. رژیم شاه نیز که نمی‌توانست وجود تو را تحمل کند و روشنگری تو را مخالف مصالح خود می‌دید، تو را به زنجر کشید و بالاخره «شهید» کرد.

گزیده سخنرانی شهید چمران در ۱۳۵۷/۷/۱۹ با مناسبت دومین سالگرد هجرت دکتر شریعتی در دانشگاه تهران:

درباره دکتر علی شریعتی، دوستان ما سخنرانی‌های زیادی کرده‌اند و ابعاد مختلف زندگی این مرد بزرگ را جستجو نموده‌اند. علم او، هنر او، پاکي او، فداکاری او و زینع و تیزهوشی او چیزهایی است که بر همگان روشن است و افراد زیادی در این زمینه سخن گفته‌اند. من امروز به دو روحی و عرفانی متذکر شده‌ام؛ دکتر علی شریعتی می‌پروزم و بعد از او، اساسی‌ترین ابعاد شخصیت این مرد بزرگ کار است و بدون شناخت آن، نمی‌توان درک علی شریعتی را شناخت. من به علم و هنرش احترام می‌گذارم، اما به عشق و عرفانش عشق می‌ورزم. علمش غلبه را در حزب می‌کند و مملش احساس را می‌انگیزد، مبارزات و فداکاری‌هایش در من احترام ایجاد می‌کند و عشقش قلبم را می‌سوزاند و عرفانش روح مرا به معراج می‌برد.

عشق، فقر، تنهایی

خداوند بزرگ برای پروراندن استعداد آدمیان، سه رحمت بزرگ بر او ارزانی داشت: عشق، فقر، تنهایی که من درباره این سه اصل، کمی سخن می‌گویم. علی به قدرت «عشق»، پایز از کیف هستی قرار نهدا، تا آنجا که فقط روح و دل فداکردند، بدین به پیش رفت و با ملاقات خدای خویش ناآل آمد و همیشه خوش داشتند که در این سفر دراز، تنها باشد تا در این خلقت تنهایی، قلب خود را نمازگاه ذات اقدس کند.

«فقر» که به مبارزات زندگی علی است و او به‌حق خود را نماینده فقرا و محرومین می‌شورد و بهرآسانی که درد و رنج فقرا را خوب حس می‌کرد، فریاد آنها را با تاریخ می‌شنید، ناله دردمندان، قلب حاسوس را مجروح می‌کرد.

«تنهایی» علی شگفت‌انگیز است و هر چقدر که انسان به خدا نزدیکتر می‌گردد، تنهاتر می‌شود و مگر خدا تنها نیست؟! وحدانیت خدا خود نتیجه تنهایی است و هر کس به کمال نزدیکتر می‌شود، به همین درجه تنهاتر می‌شود. علی تنها بود. در گفته‌ها و نوشته‌هایش و در تپتر کتابهایش تنها بود و در همین تنهایی به تنهایی حضرت علی برده بود؛ و چه ارتباط روحی محکم‌می‌یسن خود و علی از فراز تاریخ برقرار کرده بود. از همین تنهایی است که دست به دامان کویر می‌زند

نامگذاری مکان فرهنگی

یا خیابانی در مشهد به نام «حمید سبزواری»

مشهد - خبرنگار اطلاعات: طرح نامگذاری یکی از خیابان‌ها، میادین و یا یک مکان فرهنگی به نام «حمید سبزواری» «شاعر انقلاب» در شورای اسلامی شهر مشهد تصویب شد.

بر اساس این طرح، شهرداری مشهد موظف است، ظرف مدت یک ماه، لایحه نامگذاری و با تغییر نام یکی از میادین، خیابان‌ها و یا یکی از اماکن مناسب شهر مشهد به نام حمید سبزواری، شاعر انقلاب را برای تصویب به شورای اسلامی شهر مشهد ارائه دهد.

قدردانی ستاد کل نیروهای مسلح از فرمانده انتظامی استان قزوین

قزوین - خبرنگار اطلاعات: سرلشکر بسیجی دکتر فیروزآبادی با ارسال لوحی از تلاش و زحمات سردار مهدی محمودی فرمانده انتظامی استان قزوین در برقراری امنیت انتخابات اسفند ۹۴ قدردانی کرد.

همچنین از سوی سردار حسین اشتری فرمانده ناجا برای تأمین نظم و امنیت تعطیلات تیروزی ۹۵، لوح تقدیر به فرماندهی نیروی انتظامی استان قزوین اهد شد.

ایجاد باشگاه سوار کاری در یک روستای رفسنجان
کرمان - خبرنگار اطلاعات: باشگاه سوارکاری روستای قاسم‌آباد حاجی رفسنجان در آیینی به بهره‌برداری رسید.

مسعود اسماعیلی کارشناس اسبب جهاد کشاورزی رفسنجان در حاشیه این آیین در جمع خبرنگاران، گفت: این باشگاه که ظرفیت ۱۰ رأس اسب را دارد با ۲۵ هزار متر مربع مساحت توسط بخش خصوصی قاسم شده است.

بسه هفته وی برای ایجاد این باشگاه ۱۰ میلیارد ریال هزینه شده است و تکمیل، خرید اسبب مادیان و تأمین تجهیزات آن به ۳۰ میلیارد ریال دیگر نیاز دارد. گفتنی است، رفسنجان در زمینه پرورش اسبب ظرفیت‌های بالایی دارد و این صنعت در منطقه رو به رونق است.

آزادسازی بستر رودخانه

ساری - خبرنگار اطلاعات: ۲۰۰۰ مترمربع از بستر رودخانه کورکور سر نوشهر در محدوده کوشکسرا آزادسازی شد.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه‌ای مازندران این بستر که توسط یکی از متخلفان تصفیر و محصور شده بود، با حکم دادستان و با همکاری فرماندهی انتظامی شهرستان آزاد و خلع شد.

بااجرای حکم از سوی امور منابع آب نوشهر و چالوس همه اقدامات متصرفین توسط لودر تخریب و بستر برای عبور آب به ویژه طغیان هنگام سیلاب آزاد شد.

دانش آموز البرزی قهرمان جهان در مسابقه تنیس روی میز شد

کرج - خبرنگار اطلاعات: مسابقات قهرمانی تنیس روی میز جهان در رده سنی نونهالان با شرکت ۱۵ کشور جهان به میزبانی کشور قطر در هفته جاری با درخشش ستاره البرزی به پایان رسید.

خسرو ساسکی مدیر کل آموزش و پرورش استان البرز، با اعلام این خبر افزود: در مسابقات قهرمانی تنیس روی میز جهان نوبد شمس الداش آموز پایه پنجم ابتدای دبستان شهید جهادی‌های آموزش و پرورش ناحیه ۳ کرج خ تونسانت با غلبه بر حریف آمریکایی خود افتخار دیگری برای ایران عزیز و استان البرز به‌دست آورده و گ‌رند آویر طلا را از آن خود کند.

این نخبه ششمی که از چهار سالگی آموزش تنیس روی میز را زیرنظر پدرش شروع کرده است،مدال‌های زرین طلای استان، کشوری و آسیایی را در سوابق ورزشی خود دارد.

توزیع سبد غذایی بین نیازمندان دامغان
دامغان - خبرنگار اطلاعات: رئیس کمیته امداد امام‌خیمه(ره) شهرستان دامغان از توزیع سببد غذایی در ایام ماه مبارک رمضان بین نیازمندان زیر پوشش این نهاد خبرداد و گفت: ۱۷۰۰ سبد کالای غذایی توسط شبکه‌های نیکوکاری بین نیازمندان دامغان و شهرستان‌های امریه و دیاج توزیع شد.
محمد قوسمی افزود: اقلام سبد غذایی شامل برنج، روغن، گوشت، ماکارونی و رب گوجه فرنگی بوده که ارزش تقریبی این تعداد سبد غذایی ۲۰۰ میلیون تومان است.

کشت برنج در استان اصفهان از

زمان‌های دور در حاشیه زاینده رود متداول بوده و شاید بتوان قدمت آن را بدوران ساسانیان پیوند زد. وجود شالیزارهای سبز و فعالیت مردمان در چند نقطه این استان و کشت برنج با کیفیت را می‌توان یکی از منحصربفردترین و زیباترین میراث ناملموس و ماندگار استان قلمداد کرد.
بیشتر نطاطی که در استان اصفهان کشت برنج انجام می‌شود براساس طومار شیخ بهایی دارای قلابه مشخص هستند و سال‌ها بدون هیچ مشکلی براساس این تقسیم‌بندی آب خود را دریافت کرده و به کشت برنج مبادرت می‌کنند.

در چند سال اخیر با ظهور پدیده خشکسالی در همه نقاط کشور استان اصفهان هم از این میهمان ناخوانده در امان نماند و تأثیرات زشت این پدیده چهره استان و شهر اصفهان را پیر و فروت کرده است.

کمبود آب در حوضه آبریز زاینده رود به دلیل خشکسالی و مدیریت‌های جزیره‌ای و فراموش کردن نگاه و مدیریت یکپارچه بر این حوضه باعث شدت تا حلقه محاصره بر این کشت تگت‌تر شود و روز به روز میزان کشت برنج در استان نسبت به دوره‌های طلایی کاشت کاهش یابد و بهترین دلیل فشار بر کشاورزان استان اصفهان باور غلط برخی است که معتقدند در جایی که کمبود آب داریم چه توجیهی برای کشت برنج می‌ماند غافل از اینکه همه آنها آبیاری قلابه مشخص هستند در نه نهایت میزان کشت برنج آنقدر نیست که با تعطیلی آن مشکل آب استان حل شود.اما مسائلفه‌اش مشکل کم‌آبی آنقدر شد که براساس دستورالعمل وزارت جهاد کشاورزی دولت یازدهم کشت برنج در همه نقاط

کشور به جز ۲ استان شمالی ممنوع

شد و این دستورالعمل نیز به اصفهان آمد و به تصویب رسید و عملاً

کشت برنج در استان اصفهان ممنوع شد و در ادامه برای جایگزین آن، کشت جدیدی تعریف شد.

اما این ممنوعیت باعث شد بسیاری را اینکه در چندین نقطه استان کشت برنج انجام می‌شد در گام اول به یساد برنج لنجان بیکند، محصولی که به نوعی به دلیل ویژگی‌های کیفی نوعی برند محسوب می‌شود.

همه، استان اصفهان را به برنج لنجانیش می‌شناسند. با برنج خوش طعم و عطری که نظیرش را در هیچ جای جهان نمی‌توان یافت. به نظر می‌رسد با این دستورالعمل و مصوبه، باید بسا برنج لنجان خا‌حافظی کرد و آن را به موزه‌ای سیرد که پارسال در این روزها



ممنوعیت کشت برنج در اصفهان؛ خدا حافظ برنج خوش طعم لنجان



کشور به ایسن موضوع هم درباره این مصوبه و کشت برنج در استان اصفهان لنجان دارند.

استاندار اصفهان با بیان اینکه به دلیل مشکلاتی که درخصوص حوضه آبریز زاینده رود در استان اصفهان وجود دارد، تغییر الگوی کشت از موضوعات بسیار مهم در میان خود و پیشینیانشان هستند که حتی هنرمندان این خطه بر سر ذوق آمده‌اند و شعر زیبایی درباره تلاش مردمان این خطه برای کاشت برنج سروده‌اند:

بیل خود را گرفته‌ام دستم، کفش‌ها را کشیده‌ام از پا، در لجن‌زار سبز شالیزار، می‌روم راه و جان من حال

ولی همین مقدار کشت نیز با توجه به تجبات اجتماعی آن قابل تأمل و بررسی است، افزود: اختلاف مصرف آب بین کشت جایگزین با کشت برنج در همه استان عدد

سهم تنکابن از پروژه‌های ملی بسیار اندک است

دولت تدبیر و امید اشاره کرد و افزود: تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی قلمت در حوزه‌های مختلف از جمله سیاست، اقتصاد و سلامت، کاهش نرخ تورم، رونق بخشی به فضای کسب و کار، سر و سامان دادن جدی به وضع نامناسب سلامت یا خلاصه‌ها پروژه‌های ملی استست که در شهرستان وجود وی اختلاف افکنی در جامعه را به ضرر نظام و انقلاب دانست و اضافه کرد: اختلاف افکنی تنها به نفع کسانی است که همیشه آن‌ها گل آلود بهره بردانه و باید ریشه این اختلافات را در کشور خشکانند و در جهت پیشرفت و آبادانی ایران اسلامی گام برداشت.

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

اگهی مزید

این شرکت در نظر دارد محصولات دامپروری زیر را به صورت مزایده رأس ساعت ۱۰ صبح روز سه‌شنبه هیئت صورت مزایده را فروش برساند. متقاضیان می‌توانند جهت بازدید و اخذ شرایط جهت در مزایده حداکثر تا تاریخ مزایده به آدرس ذیل مراجعه نمایند.

محصولات قابل فروش

۱. بیست و پنج (۲۵) رأس گاو غیر استت غیر اقتصادی
۲. پنج (۵۰) رأس تلیسه باردار
بدیهی است شرکت در د یا قبول پیشنهاد، مختار است.

آدرس:

ساری – جاده نکا – سرراه اسلام‌آباد – جاده گه‌رباران – روبروی پارک‌وحش جاده پنجه چوله، تلفن: ۰۱۱-۳۳۲۷۱۴۱۸۹

تورنویس: ۰۱۱-۳۳۲۷۱۴۲۰

شرکت مجتمع شیر و گوشت محدشت (سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

شرکت مهندسی قدس نیرو و سهامی خاص)

مرتبط با ایسن موضوع هم درباره این مصوبه و کشت برنج در استان اصفهان لنجان دارند.

استاندار اصفهان با بیان اینکه به دلیل مشکلاتی که درخصوص حوضه آبریز زاینده رود در استان اصفهان وجود دارد، تغییر الگوی کشت از موضوعات بسیار مهم در میان خود و پیشینیانشان هستند که حتی هنرمندان این خطه بر سر ذوق آمده‌اند و شعر زیبایی درباره تلاش مردمان این خطه برای کاشت برنج سروده‌اند:

بیل خود را گرفته‌ام دستم، کفش‌ها را کشیده‌ام از پا، در لجن‌زار سبز شالیزار، می‌روم راه و جان من حال

ولی همین مقدار کشت نیز با توجه به تجبات اجتماعی آن قابل تأمل و بررسی است، افزود: اختلاف مصرف آب بین کشت جایگزین با کشت برنج در همه استان عدد

سهم تنکابن از پروژه‌های ملی بسیار اندک است

دولت تدبیر و امید اشاره کرد و افزود: تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی قلمت در حوزه‌های مختلف از جمله سیاست، اقتصاد و سلامت، کاهش نرخ تورم، رونق بخشی به فضای کسب و کار، سر و سامان دادن جدی به وضع نامناسب سلامت یا خلاصه‌ها پروژه‌های ملی استست که در شهرستان وجود وی اختلاف افکنی در جامعه را به ضرر نظام و انقلاب دانست و اضافه کرد: اختلاف افکنی تنها به نفع کسانی است که همیشه آن‌ها گل آلود بهره بردانه و باید ریشه این اختلافات را در کشور خشکانند و در جهت پیشرفت و آبادانی ایران اسلامی گام برداشت.

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

فرماندار ویژه تنکابن یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی همچون کشتی است که همه افراد داخل آن قرار دارند و ناخدای آن بر اساس قانون اساسی ولایت‌فقیه و رهبری استست و فرقی استست که کاری استست یا نه تا این کشتی حسنی جو به بخشی از اقدامات شاخص

یکشنبه ۳۰ خرداد ۱۳۹۵ - ۱۳ رمضان ۱۴۳۷ - ۱۹ ذوئن ۱۴۰۶ - سال نودم - شماره ۲۶۶۷

مشهد:میزبان چهارمین اجلاس بین‌المللی مجمع جوانان همکاری‌های اسلامی

مشهد- خبرنگار اطلاعات: چهارمین اجلاس بین‌المللی مجمع جوانان همکاری‌های اسلامی آبان در مشهد مقدس برگزار می‌شود.
تاهماتمه برگزار این اجلاس با حضور «علم الدین مهدی‌اف» دبیر کل مجمع جوانان همکاری‌های اسلامی و « مجید پیراسته» رئیس حوزه شهردار مشهد به افضاء رسید.

رئیس شورای راهبردی چهارمین اجلاس بین‌المللی مجمع جوانان همکاری‌های اسلامی در حاشیه‌امضای این تاهماتمه در جمع خبرنگاران، از حضور ۱۰۰ نفر نخیه مسلمان از ۵۶ کشور اسلامی در این اجلاس خبر داد و افزود: ۵۰ نفر از جوانان کشورمان نیز در این اجلاس حضور خواهند داشت.

مجید پیراسته با اشاره به رویداد فرهنگی سال ۲۰۱۷ در مشهد و معرفی این شهر به عنوان پایتخت فرهنگی جهان اسلام، یادآور شد: برگزاری این اجلاس در معرفی این رویداد بزرگ مؤثر و یکی از بسترهای مناسب راینیز برای برگزاری این مجمع بوده‌کفت وی ریاست این اجلاس را شهردار مشهد به عهده دارد و برگزاری آن نقش مؤثری در دیپلماسی عمومی ایران خواهد کرد.

«علم الدین مهدی اف»، دبیر کل مجمع جوانان همکاری‌های اسلامی نیز در این نشست اعلام کرد: برنامه‌ها و راهبردهای این سازمان کبیهتی به سازمان کنفرانس اسلامی ندارد و مدلی شبیه‌سازی شده از سازمان همکاری‌های اسلامی است.

وی با اشاره به رشد افراطی گرای‌ها برخی کشورهای اسلامی هستند و متأسفانه سر منشأ این افراطی‌گرایی‌ها نیز برخی کشورهای اسلامی هستند و مبارزه با آن از اهداف اصلی این مجمع است.

مهدی اف، پیوسته‌ای و یکپارگی جوانان در کشورهای اسلامی را دلایل اصلی گرایش آنان به این کانون‌های افراطی دانست و تاکید کرد: با تکیه بر رشد آموزش در تلاش برای ارتقای آگاهی‌های جوانان مسلمان هستیم.

سند جامع اقوام و مذاهب استان گلستان امسال تدوین می‌شود

گرگان - خبرنگار اطلاعات: سند جامع اقوام و مذاهب استان گلستان امسال تدوین خواهد شد.

علی‌اصغر طهماسبی معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار گلستان که در نشست کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان سخن می‌گفت، افزود: داشتن سند جامع در هر حوزه باعث همگرایی و همدلی بیشتر خواهد شد و در حوزه اقوام و مذاهب نیز برای این‌که اقدام و عمل سابقه‌ای انجام نگیرد نیاز به تدوین سند جامع داریم.

وی تأکید کرد: با توجه به آن‌که در استان گلستان تمامی موقله‌های اقوام و جملۀ قومیت و مذاهب و این‌که مردم می‌تولید که این جلست هرچه پرنرگ‌تر برگزار شود.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

رئیس کمیسیون اقوام، فرق و اقلیت‌های مذهبی شورای تأمین استان گلستان همچنین به وزارت کشور و دیگر دستگاه‌های متولی پیشنهاد کرد: امسال که حجاج ایرانی در حج حضور دارند، این برانث از مشرکین در جای جای ایران برای اعتراض به لاسعود جایشتارک و اربابان مستکبران برگزار شود.طهماسبی همچنین از برگزاری هایشان دواوره جانباشتگان فاجه ما در ۲ شهرستان کند و بندر ترکمن همزمان با سالروز این واقعه تلخ خبر داد.

پاپاندیش

«۱۹۲» فرصتی برای همدلی و هم‌بانی مردم و پلیس

سرهنگ مراد مرادی*

هر سازمان و نهادی برای موفقیت در مسیر رسیدن به اهداف و آرمان‌های خود نیازمند بررسی و شناخت تقاضی و معایب موجود بوده تا با رفع آنها و هموار کردن مسیر با سرعت بیشتری به مقصد برسد. ضمن این‌که خیلی از اوقات تقدیر مردم از عملکرد صبح و مثبت آن سازمان می‌تواند شباب بیشتری به حرکت داده و نتایج مثبتی درپی خواهد داشت.

پلیس خدمتگزار نیز در راستای ارزیابی و ارزشیابی عملکرد سازمانی و ارزشیابی اقدامات و خدمات نیروهای تحت امر در بخش‌های مختلف و همچنین شناسایی نقاط ضعف و قوت خود نسبت به ایجاد و راه‌اندازی مرکز نظارت همگانی (پلیس ۱۹۲) اقدام کرد.

این مرکز به عنوان بل ارتباطی شهروندان با مسئولان ناجا از سال ۹۰ به منظور رضایتمندی افراد جامعه از بعد امنیت و آسایش، جامعه‌پذیری فعالانه و مثبت آحاد اجتماع، ظهور و شکوفایی پدیده متقابل در جامعه، تعامل گسترده مردم با پلیس و مسئولیت پدیری و مشارکت جویی شهروندان شروع به فعالیت کرد. شهروندان می‌توانند هرگونه شکایات، انتقاد، پیشنهاد و تقدیر از عملکرد پلیس راهور را با تماس با شماره تلفن ۱۹۲ با حضور در هر یک از پایگاه‌های مرکز نظارت همگانی ناجا مطرح کنند. مسئولان و کارشناسان حاضر و حاضر در مرکز نظارت همگانی نیز پس از بررسی و رسیدگی موضوعات، نتایج به‌دست آمده و اقدامات انجام شده را در اسرع وقت به اطلاع شهروند مربوطه می‌رسانند. ۱۹۲ می‌توان نمادی از رعایت حقوق شهروندی در ناجا دانست و فرصتی برای همدلی و هم‌بانی بین مردم و پلیس‌لدمادرکد.

بنابراین توصیه می‌شود شهروندان قانونمدار و مسئولیت‌پذیر چنانچه هرگونه نظر، پیشنهاد، انتقاد و شکایت و تقدیری از عملکرد پلیس راهور داشته باشند با این مرکز تماس حاصل کنند تا پلیس بتواند با بهره‌گیری از نظرات آنها کارآمدتر به انجام وظایف و ماموریت‌های محوله پرداخته و رضایتمندی عموم مردم را به ارمغان بیاورد.
*معاون آموزش و فرهنگ ترافیک پلیس راهور تهران بزرگ

تشییع پیکر پاک پاسدار شهید در شاهین دژ

مهاجد: پیکر پاک پاسدار شهید صمد بوستانی که در درگیری با نیروهای ضد انقلاب در اشنویه به شهادت رسید در شاهین دژ آذربایجان غربی تشییع شد.

پیکر پاک این شهید راه اسلام که چهارشنبه گذشته در درگیری با عوامل و گروهک‌های ضد انقلاب در منطقه نالوس شهرستان مرزی اشنویه به شهادت رسید، در میان حزن و اندوه مردم شهرستان شاهین دژ در حال آرام گرفت. در آیین تشییع پیکر این شهید که مسئولان شاهین دژ، نیروهای نظامی و انتظامی و تشییع‌کنندگان مختلف مردم شهیدپسور این شهرستان نیز حضور داشتند، امام جمعه شاهین دژ گفت: امروزه شهادت در راه و مهن برای رزمندگان اسلام به خارج از مرزهای کشور کشیده شده است و آنها حاضرند جان خود را برای تثبیت نظام و انقلاب فدا کنند. حجت الاسلام یقی باقری افزود: منافقان و معاندان نظام جمهوری اسلامی که با امکانات و تجهیزات امریکا، اسرائیل و عربستان اقدام به خرابکاری‌ها در داخل کشور ما می‌کنند، باید بدانند که با پاسخ دندان شکن نیروهای اسلام مواجه خواهند شد.

خاکسپاری شهید مدافع حرم در خاستگاه امام‌زاده سیداسماعیل(ع)

شهرسری - خبرنگار اطلاعات: پیکر مطهر پاسدار شهید مدافع‌حرم حضرت زینب(س) رضا خرمی، با حضور مردم ولایتدار و شهیدپسور شهری تشییع و در آستان قدس امام خمینی(ع) به خاک سپرده شد. پیکر مطهر این شهید مدافع حرم حضرت زینب(س) از محل منزل مادر شهید واقع در خیابان ۱۷ شهرو، خیابان عجب‌گل، خیابان جنگوری تشییع و طبق وصیت آن شهید، در آستان مقدس امامزاده سیداسماعیل(ع) واقع در مولوی به خاک سپرده شد. شهید رضا خرمی تنها فرزند دکتور خانواده بود و از او ۲ فرزند دختر و یک پسر ۱۵ساله به یادگار مانده است.

شرکت پلیس قنادر نشست روسای پلیس سایبری آسیا و اروپا

سرویس خبر: معاون امور بین‌الملل و حقوقی پلیس فتا (فضای تولید و فناوری اطلاعات) از حضور این پلیس در چهارمین نشست روسای پلیس سایبری آسیا و اروپا خبرداد.

سرهنگ احمد رحمانی، افزود: این نشست از ۴ سال پیش با مشارکت مجمع ICGI سازمان انترپول (مقابله با جرائم سایبری) در کشورهای مختلف آسیا و اروپا مانند سنگپور، چین و ترکیه برگزار شده است که چهارمین نشست آن به میزبانی پلیس سایبری کشور کره جنوبی به مدت ۲۰ روز در حال برگزاری است. وی، توسعه تقویت همکاری‌های بین‌المللی پلیس سایبری ایران با پلیس سایبری کشورهای جهان در خصوص پی‌جویی جرائم سایبری را از اهداف حضور فتا در نشست یاد شده بیان کرد. او دستیابی به آخرین اطلاعات و تحولات، مسائل و مشکلات حوزه امنیت سایبر و توسعه تقویت همکاری‌های بین‌المللی پلیس سایبری نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران با پلیس سایبری کشورهای شرکت‌کننده را از دیگر اهداف حضور پلیس ایران در این نشست روسای اعلام کرد. وی از اهداف نشست یاد شده را به اشتراک‌گذاری بهترین شیوه‌های پیگیری جرائم سایبری، ابزارها و روش‌های دیجیتال فارتیزک،طریقت سازی در دیجیتال فارتیزک و تکنیک‌های پیگیری در منطقه دانست.

اجرای طرح بخشودگی دیو کرد جرایم رانندگی

سرویس خبر:تیرتیس مرکز اجرائیات پلیس راهور نیروی انتظامی از آغاز اجرای طرح بخشودگی دیرکرد جرایم رانندگی معوق (مربوط به جرایم تا پایان سال ۹۴) خبر داد.

سرهنگ احمد کرمانی افزود: بر اساس تبصره ۲۰ قانون بودجه ۹۵ مقرر شده در صورتی که مالکان وسایل نقلیه نسبت به پرداخت اصل جرایم معوق رانندگی خود تا پایان سال ۹۴ اقدام کنند، دو برابری دیرکرد آنها بخشوده می‌شود. وی گفت: با تمهیدات اندیشیده شده، مالکان وسایل نقلیه را تا پایان آذر ۹۵ سال گرام جرایم رانندگی مرتبط به پایان سال ۹۴ را پرداخت کنند، می‌توانند از این تمهیدات برخوردار شوند و به جای پرداخت جریمه دو برابری، اصل مبلغ را بپردازند.

وی گفت: رانندگان برای استفاده از این تسهیلات نیازی به مراجعه به راهانهایی و انداختن تاراج ندارند و این تسهیلات به طور متمرکز در سامانه اجرائیات پلیس راهور اجرائی شده است و بر این اساس مالکان وسایل نقلیه می‌توانند از طریق سامانه پیامکی ۰۲۰۱۱۲۰۲۰۲۰، مراجعه به مراکز خدمات پلیس تا ساعت اینترنتی پلیس راهور به نشانی ۲۰۱۱۲۰۲۰۲۰www.rahvahar یا نسبت به دریافت صورت وضع تخلفات رانندگی خود و پرداخت آن اقدام کنند. او اضافه کرد: تسهیلات پرداخت موردی قبوض رانندگی رانندگان در سامانه رانده ۱۲۰ مهیا است و رانندگان می‌توانند به صورت یکجا یا موردی نسبت به پرداخت قبوض جرایم رانندگی اقدام کنند.

تیرتیس مرکز اجرائیات پلیس راهور ناجا تاکید کرد: برابر آرایه ۴۰۱ موجود در ۹۸ ماده قانون پرداخت قبوض جرایم رانندگی درخواسته بخشودگی است و پلیس راهور تلاش کرده است تا اشتباهات در ثبت جرایم از رانندگان را به حداقل ممکن برساند.

جراحی رایگان ۸هزار مبتلا به تومور مغزی

مشهد: رئیس بیمارستان تخصصی رضوی مشهد گفت: تاکنون ۸ بیمار مبتلا به تومور مغزی ساکن مناطق مختلف کشور به صورت رایگان در این بیمارستان جراحی شده‌ اند. دکتر سعیدهاشم زاده افروز،طرح درمان رایگان بیماران مبتلا به تومور مغزی برای نخستین بار در این بیمارستان از اردیبهشت آغاز شده است. وی گفت: در اجرای این طرح از میان بیماران مبتلا به تومور مغزی، بیماران درجه ۱۲ی به‌ضاعت و اورژانسی برای درمان رایگان انتخاب می‌شوند. او افزود: ۱۴ بیمار مبتلا به تومور مغزی در نوبت جراحی رایگان قرار دارند.

معلم بوشهری به دانش آموز بیمارش کمکه ایداع کرد

سرسویس خبر: معلم دفاکار بوشهری، یکی از کلبه‌های خود را به دانش آموز بیمارش که به دلیل مشکل کلیوی در شرایط جسمانی نامناسبی بود، اهدا کرد. سعید حاج‌زاده معلم شهرستان جم از توابع استان بوشهر وقتی مشاهده کرد که یکی از دانش‌آموزانش با مشکل کلیوی مواجه است و مرتب دیالیز می‌شود و به همین دلیل با نگرانی و استرس در کلاس هر حضور می‌یابد، تصمیم گرفت برای او کاری انجام دهد. این معلم دفاکار بعد از آن‌که پیگیری‌هایش شکست خورده می‌تواند یکی از کلبه‌هایش را به دانش‌آموزش اهدا کند تا از رنج بیماری رهایی یابد و سلامتی را به این دانش‌آموز بازگرداند. آموزش و پرورش هم نیز با همکاری امام جمعه این شهر، به پاس اقدام خالصانه‌انه این معلم ابتکارگر در مراسمی با حضور نگرانان، از این معلم دفاکار قدردانی کرد.

سرویس خبر: آلودگی هوا به علت ریزگردها، نفس راحت را از هموطنان غرب و جنوب کشور گرفته است.

ریزگردها از استان زنجان در غرب تا بوشهر در جنوب کشور همه را زیرچشم خود گرفته است. در زنجان ورزش باد شدید با سرعت ۷۰ کیلومتر در ساعت به همراه ریزگردها شاخص آلودگی هوا را به آستانه هشدار رساند.

اسدی رئیس پایش و نظارت اداره کل حفاظت محیط زیست استان زنجان ورزش باد را عامل تشدید آلودگی اعلام کرد.
وضع هوای سنجند هم در سومین روز متوالی از ادامه پدیده ریزگرد بسیار ناآرام اعلام شد.
امامان رحیمی مدیر امور آزمایشگاه‌های محیط زیست کردستان میزان ذرات معلق در هوا را ۲۰۰ میکروگرم بر متر مکعب اعلام کرد.

محمد طالب حیدری مدیر کل هواشناسی استان کردستان نیز گفت: دیروز دید افقی در شهرهای سنندج، بانه، قروه و کامیاران کم شده و به ترتیب به ۹، ۸، ۶ و یک کیلومتری رسید.

در کرمانشاه آلودگی هوا بر کار دستگاه‌های دولتی اثر گذاشت.

رشامحمدیان مدیرکل مدیریت:بحران استاندارد کرمانشاه گفت: ادارات دولتی شهرداری‌های شرقی استان مانند صنعت، هرسین، کشاورز و سنقر و کلیای به‌ه علت وجود گرد و غبار و آلودگی هوا با ۲

وزیر بهداشت، کودک نابینای دهم‌زی را معاینه کرد

اهواز: پی‌سرچه یک ساله بختی دهن‌ک که بدون چشم، پای به جهان گشود، به دستور وزیر بهداشت و درمان برای معاینه و ادامه پروسه درمانی به تهران منتقل شد.

دکتر اسماعیل ایدنی رئیس دانشگاه علوم پزشکی چندپایه‌اور اهواز در باره اعزام این کودک به تهران برای معالجه چشم-آظهار داشت: ماه گذشته وزیر بهداشت و درمان با ۲ روستای محروم سوسن و جنگه از توابع شهرستان ایذه در قالب کاروان نورآوران سلامت برای ویزیت بیماران

اخبار داخلی

ریزگردها بر آسمان غرب تا جنوب کشور خیمه زد

ساعت تاخیر آغاز به کار کردند.
کیفیت هوای استان کرمانشاه از عصر پنجشنبه به شرایط بحران رسید.
آلودگی هوا در استان لرستان هم ۱۷۵ برابر حد



استاندارد و در وضع بسیار خطرناک قرار گرفت.
مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان با اعلام ایسن خبر افزود: هوای استان ۷ برابر حد مجاز آلوده است.

دیروز آلودگی هوا در لرستان ۲۲ برابر حد استاندارد بود.
امسال هوای استان لرستان ۲۲ روز

وزیر بهداشت، کودک نابینای دهم‌زی را معاینه کرد

سفر کرد اما از ملاقات کودکی که از ناحیه هردوچشم دچار مشکل بود، بازماند و بالعکس اخبار مربوط به بیماری آرش کیانی در رسانه‌ها، وزیر بهداشت به صورت جدی موضوع را پیگیری کرد.

وی اضافه کرد: تا توجّه به هماهنگی‌هایی که با دفتر دانشگاه علوم پزشکی تهران انجام گرفته است این کودک دیروز در ۲ بیمارستان تخصصی ویزیت شد و پس از تشخیص نوع بیماری و راهکارهای لازم، برای معاینه و ادامه درمان به مطب وزیر بهداشت انتقال یافت.

خارج کردن ۱۰ میلیون لیتر آب از تونل مترو شهران

سرویس حوادث: سست‌نگوی سازمان آتش‌نشانی تهران گفت: در ۲ روز گذشته حدود ۱۰ میلیون لیتر آب از تونل‌های در حال حفاری و به‌شهادت رسانده خارج شد.
ملکی افزود: با پمپ‌های بسیار قوی توانستیم این آب‌ها را خارج کنیم و خوشبختانه دراین حادثه به شهروندان صدمه‌ای وارد نشد.
وی گفت: باگذشت ۲ روز از حادثه انفجار لوله گاز و آتش‌سوزی شهران کارشناسان در حال بررسی هستند و با توجّه به این که در این منطقه تاسیسات زیادی از جمله آب، گاز، برق و مترو عبور کرده است باید نمایندگانی از این نهادها حضور داشته باشند تا موضوع به طور جدی‌تر بررسی شود.
وی گفت: کشته شدن یک نفر که همان راننده بیل مکانیکی است به طور دقیق تأیید شد و همچنین آتش‌نشنان در حال فعالیت در تونل مترو هستند. رئیس کمیته عمران شورای اسلامی شهر تهران هم چنین کمیته عمران شورای اسلامی شهر تهران به ترتیب حادثه رخ داده برای راننده لودر در حادثه انفجار شهران را تشریح کرد.
اقبال شاکری افزود: جمعه خبر فوت ۲ کارگر مترو هنگام حادثه انفجار خارج لوله گاز شمال غرب تهران منتشر شد.این خبر بر مبنای اظهارنظرهای پیمانکاران منتشر شد و با

انجمن کارگاه

دستگیری ۵۸۸شورو و مزاحم نوامیس مردم

در ۴ ماه امسال در تهران

سرویس خبر:تیرتیس پلیس تهران بااشاره به طرح امنیت و آرامش و برخورد با ارادق و اوایش در محلات، از دستگیری ۵۸۸شورو و مزاحم نوامیس مردم خبر داد.

سردارحسین ساجدی نیا با اشاره به عملکرد مثبت پلیس تهران از ابتدای امسال تاکنون در بحث دستگیری متحلات نظم و امنیت عمومی در کلانشهر تهران، گفت: این عملیات که در ماههای فروردین، اردیبهشت و خرداد انجام گرفت، ۵۸۸ نفر از ارادل و اوایش و مزاحمان نوامیس مردم دستگیر شدند. وی اظهار داشت: پلیس امنیت عمومی تهران با همکاری یگان امداد و پلیس ویتنامی تهران بزرگ با اجرای یک مرحله طرح ارادل و ۱۰ مرحله طرح امنیت و آرامش موفق به دستگیری متهمان در این زمینه شده است. او افزود: با توجّه به این که برخورد با متحلات نظم عمومی و مزاحمان نوامیس، از خدغه‌های اصلی شهروندان تهرانی است، تیم‌های عملیاتی پلیس امنیت عمومی تهران بزرگ، در این مدت با شناسایی مناطق آلوده و باتوجه‌ای ارادل و اوایش موفق شدند با اجرای ۱۰ مرحله از طرح امنیت و آرامش، ۱۶۷ شهروند مسلط ۲۰۱ و ۳۰۲ و ۲۲۱ مزاحم نوامیس شهروندان را دستگیر کنند. سردارساجدی نیا، با اشاره به این که این مرحله از طرح‌ها موجدات رضایت شهروندان را فراهم آورده و بازخوردهای آن از سوی پلیس بررسی است، گفت: شناساها،مکانیکی انجام شده با حمل قضایی، تمامی متهمان دستگیر شده در این عملیات پس از تکمیل پرونده به دادسرا معرفی شدند تا به جرائم آنها رسیدگی شود.

وی اضافه کرد: در این طرح‌ها تعداد زیادی سلاح سرد از متهمان و مخفیگاه‌ها انکشف و ضبط شد.

فرمانده انتظامی تهران بزرگ با دفرمانی از کلبه‌های مستتر شهروندان در خصوص ارائه اطلاعات به پلیس تهران، گفت: شهروندان می‌توانند در تماس با مرکز نظارت همگانی پلیسی ۱۹۰ تهران بزرگ، مسائل و مشکلات انتظامی خود را مطرح کنند یا بر مراجعه به نزدیکترین مرکز نظارت همگانی تهران، شکایات و نظرات خود را ارائه کنند. تا به آن رسیدگی شود.

قاچاقچیان زیر ذره بین پلیس آگاهی

سرویس خبر:تیرتیس پلیس آگاهی ناجا گفت: قاچاقچیان و شبکه‌های سازمان‌یافته زیر ذره بین پلیس آگاهی هستند.
این پلیس با عزمی راسخ تشدید مبارزه با قاچاق، با دنبال این سرنخ‌ها:
سردار محمد رضا قمیعی در حاشیه بازدید از گروهان مرزی «هیرونی» شهرستان پاره استان کرمانشاه افزود: بر مبنای مزیات مقام معظم رهبری و تدابیر فرمانده ناجا، اولویت‌هایی در برنامه کاری پلیس آگاهی تعریف شده است که به تشدید مبارزه با قاچاق، و کاهش سرقت و استرداد اموال به مالکخانه‌ا از این اولویت‌ها است.
وی با اشاره به اهمیت مقابله با پدیده قاچاق، افزود: مبارزه با قاچاق کالا و ارز نیازمند مشارکت همگانی است،



شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام)

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) ثبت‌شده به‌شماره ۱۰۰۴۰۴۰۵۲۵ و شناسه ملی ۱۳۹۴/۱۲/۲۹

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) و نمایندگان قانونی این بداتر جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ که رأس ساعت ۱۲:۰۰ در محل برگزاری بزرگوار (دفتر) بین خیابان شمس تبریزی و نرفته بلاک ۱۶۲- طبقه اول اداره سهام شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) و از طریق ورود به سایت اینترنتی شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) به مجمع را دعوت نموده، ضمناً خواهشمند است سهامداران محترم حقوقی در صورتی نامه نمایندگانشان و شناسه ملی و شناسه ملی شرکت خود را ذکر نمایند.

دستور جلسه:
۱- استماع گزارش حسابرس و بازرس قانونی در خصوص افزایش سرمایه.

هیات مدیره شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام)



شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام)

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) ثبت‌شده به‌شماره ۱۰۰۴۰۴۰۵۲۵ و شناسه ملی ۱۳۹۴/۱۲/۲۹

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) و نمایندگان قانونی این بداتر جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ که رأس ساعت ۱۲:۰۰ در محل برگزاری بزرگوار (دفتر) بین خیابان شمس تبریزی و نرفته بلاک ۱۶۲- طبقه اول اداره سهام شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) و از طریق ورود به سایت اینترنتی شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام) به مجمع را دعوت نموده، ضمناً خواهشمند است سهامداران محترم حقوقی در صورتی نامه نمایندگانشان و شناسه ملی و شناسه ملی شرکت خود را ذکر نمایند.

دستور جلسه:
۱- استماع گزارش حسابرس و بازرس قانونی در خصوص افزایش سرمایه.

هیات مدیره شرکت گروه سرمایه‌گذاری سایا(سهامی عام)

آلوده به ریزگردها بوده است.
ذرات معلق در هوای آبادان هم دیروز ۱۰۸۷ میکروگرم بر متر مکعب و ۷ برابر حد مجاز بود.

سید احمد موسوی آزاد مدیر حفاظت محیط

سیتی در وضع هشدار و ناآرام اعلام شد.
کارشناس سازمان حفاظت محیط زیست استان مرکزی گفت: شاخص کیفیت هوا ۱۲۴ است و چهار برابر حد استاندارد نشان داده می‌شود.

محرابیان شش‌شاخص کیفیت هوا در ۲۴ ساعت گذشته را ۱۵۵ اعلام و تاکید کرد کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و عروقی در محیط‌های باز تردد نکنند.
میزان ریزگردها در آسمان بوشهر نیز ۸ برابر حد مجاز رسید که این آلودگی جمعه ۷ برابر بیشتر از استاندارد بود.

آسمان بوشهر از پنجشنبه شب به ریزگردها آلوده شده و به جز مناطق جنوبی استان، مناطق شمالی و مرکزی به شدت متاثر از این پدیده‌ها و همچنین ابراهیمی یگانه رئیس اداره نظارت و پایش ادار کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر غلظت ریزگردها را ۱۳۰۰ میکروگرم بر مترمکعب اعلام کرد.

علیرضا بهادری کارشناس اداره کل هواشناسی استان بوشهر هم گفت: کمترین میزان دید افقی دراستان جمعه در جزیره خارک به ثبت رسید که ۸۰۰ متر بود و این دید دیروز در بوشهر ۱۲۰۰ متر گزارش شد.

برنامه‌های قوه قضائیه برای پیشگیری از قاچاق کالا و ارز

سرویس خبر:معاون اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم قوه قضائیه با اشاره به برنامه‌های معاونت پیشگیری برای مبارزه با قاچاق داده‌اند، دو برنامه برای پیشگیری از قاچاق کالا در سال ۹۵ داریم: یکی از آنها، راهبری، نظارت، هدایت و تهیه و اجرای سامانه‌های موضوع مواد و ۶ قانون مبارزه قاچاق کالا و ارز است که این برنامه را به صورت ملی اجرا می‌کنند. محمد باقرزلف افزود:این اقدام، سامانه‌هایی که قرار است ورود کالا از مرز و تمامی فرآیند تجارت را رصد کند و مورد پایش قرار دهد، امسال راه اندازی شود.

وی تاکید کرد: در این راستا این معاونت مطالعه کرد و پرسشگری از دستگاه‌های امن و مرتبط و مسئول با این سامانه هندت انجام خواهد داد. به گفته معاون اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم قوه قضائیه نهادهایی را که به طور کامل برای راه اندازی این سامانه اقدام نکرده‌اند لغال خواهیم کرد تا به جایگاه معاونت موفق در اجرای این برنامه برسد.
الفت اضافه کرد: از سوی دیگر، درصدیم برای سامانه تبصره ۳ ماده ۵ قانون که قرار است توسط وزارت اطلاعات اجرا شود و در نهایت از ورود قاچاق کالا مانعند کند همکاری و هماهنگی لازم ایجاد شود.
معاون اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم قوه قضائیه اظهار:امیدواری کرد که به این اقدام، پیوند مستحکم و منطقی میان دستگاه‌های مرتبط با راه اندازی این سامانه برقرار و هم افزایی و هم‌راهی لازم ایجاد شود.
الفت درباره برنامه دیگری که امسال از سوی این معاونت پیگیری خواهد شد، گفت: این برنامه مربوط به تشکیل کارگروه تبصره یک ماده ۴ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز است. مطابق قانون وظیفه مبارزه با قاچاق کالا و ارز بر عهده ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز است و این ستاد مشکل از ۲۳ دستگاه قضایی و اجرایی است و سازمان‌های مختلفی این ستاد فعالیت دارند.

به گفته وی، قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز قانونی منحصر به فرد از جهت توجه ویژه به بحث پیشگیری است زیرا فصل دوم شامل ۱۷ ماده به طور کامل به پیشگیری از وقوع جرم اختصاص دارد.
معاون اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم قوه قضائیه با بیان این که به تصریح این قانون، وظیفه پیشگیری از جرائم قاچاق کالا و ارز بر عهده معاونت پیشگیری از وقوع جرم قوه قضائیه است، افزود:این معاونت به دنبال فعال کردن کارگروه‌ها در استانها و تاکید بر اجرای برنامه‌ها در راستای پیشگیری و مبارزه با قاچاق کالا و ارز است.

وی به مردم هشدار داد: به هیچ عنوان به اسم پلیس فتا در شبکه‌ها و فضاهای مجازی اطمینان نکنند. سرهنگ کارکان با بیان این که پلیس فتا هیچ گونه کانالی در شبکه‌های مجازی ندارد، افزود: تنها راه ارتباطی این پلیس با مردم سایت **www.saiberpolice.com** است.

رئیس پلیس فتای تهران از مردم خواست در صورت مشاهده فتا نما در شبکه‌های فضای مجازی، مورد را در سایت پلیس فتا ثبت کنند تا با برخورد قانونی از اعمال مجرمانه در این زمینه جلوگیری شود.

جریمه ۶/۹ میلیارد ریالی قاچاق سوخت

سرویس خبر: صادرکننده متخلف به دلیل قاچاق سوخت ۶میلیارد و ۹۰۰ میلیون ریال در خراسان جنوبی جریمه شد.

مدیرکل تعزیرات حکومتی خراسان جنوبی با اعلام این‌خبر افزود: این جریمه برای یک شرکت صادرکننده متخلفات سوختی در یکی از استان‌های کشور که قصد تصاد ۱۱۷ هزار و ۲۱۶ لیتر گازوئیل را به ۵ تاکتیر به جای روغن صنعتی، از گمرک ماهیروند خراسان جنوبی به افغانستان قاچاق کند، تعیین شد.

منصور انصاری افزود: پس از تشکیل پرونده در شعبه ویژه قاچاق کالا و ارز خراسان جنوبی، تخلف این صادرکننده محرز و به ضبط کالا و پرداخت ۶ میلیارد و ۹۰۰ میلیون ریال جزای نقدی در حق دولت محکوم شد.

۲۸۰۰ هکتار جنگل و مرغ اسبانیای طعمه حریق شد

اسبانیه: دولت ایران گفت: «تلسیاه» در شرق اسپانیا اعلام کرد که ۲۸۰۹ هکتار جنگل و مرغ ۴ منطقه این ایالت در ۴۸ ساعت گذشته طعمه حریق شد و از این بزرگ رفت.

موتیکال (اوترا، معاون دولت ایالت والنسیا افزود: به‌دلیل این آتش‌سوزی‌ها یک مدرسه با ۲۵۰ دانش‌آموز، یک بیمارستان با ۲۱ بیمار و ۴۰۰ نفر از اهالی یک شهر در نقاط مختلف کشته شدند.

۳۰ گفت: ۱۰۰ میلیون هویلی و زمین‌های فیروزن بر بیش از یک هزار جنگل، جنگل‌ان آتش‌نشان، پرسنل ارتش و غیره در عملیات خاموش‌کردن این آتش‌سوزی‌ها شرکت دارند.

وی از دستگیری یک جوان ۱۹ساله دارای اختلال روانی، که مسئول آتش‌سوزی یکی از ۴ منطقه این ایالت به نام «پولایینه» بوده است، خبرداد. آتش‌سوزی وسیع در مراتع و جنگل‌های ایالت والنسیا از پنجشنبه آغاز شده است.

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت ایران یاسا تایر و رابر (سهامی عام) به‌شماره ثبت ۱۱۰۵۱ و شناسه ملی ۱۰۰۴۰۴۰۵۲۵

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت ایران یاسا تایر و رابر(سهامی عام) و نمایندگان قانونی این شرکت دعوت به عمل می‌آید در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به شرح ذیل برگزار میگردد حضور بهم رسانند.
زمان: روز چهارشنبه، مورخ ۱۳۹۵/۲/۹ ساعت ۱۵
مکان: محل سالن آمفی تئاتر هتل اکادمی فوتبال واقع در تهران، ضلع غربی مجموعه ورزشی آزادی (ورودی هتل المپیک)

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش هیات مدیره و حسابرس مستقل و بازرس قانونی در خصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹
۲- بررسی و تصویب صورت‌های مالی و عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹
۳- انتخاب حسابرس مستقل و بازرس قانونی شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۵/۱۲/۲۹
۴- تعیین روزنامه های کنتر انتشارش جهت درج آگهی های شرکت در سال مالی منتهی به ۱۳۹۵/۱۲/۲۹
۵- انتخاب اعضاء هیات مدیره
۶- تعیین حق حضور اعضاء محیط غرض هیات مدیره
۷- تعیین پایشاد هیات مدیره
۸- مزامنه موارد که در حدود اختیارات مجمع عمومی عادی سالیانه می باشد.
۹- کارارت شناسایی معترین و بازرس قانونی رستمی در ساعات اداری روز ۲۴ آلی ۱۳۹۶ خرداد ماه ۱۳۹۵ به محل اداره سهام شرکت واقع در تهران- خیابان شمرتی- ۱۳۹۵/۱۲/۲۹
۱۰- تعیین روزنامه های کنتر انتشارش جهت درج آگهی های شرکت در سال مالی منتهی به ۱۳۹۵/۱۲/۲۹
۱۱- تعیین نامه ابلاغ هیات مدیره
۱۲- تعیین حسابرس و بازرس قانونی در خصوص افزایش سرمایه

هیات مدیره شرکت ایران یاسا تایر و رابر (سهامی عام)

یکشنبه ۳۰ خرداد ۱۳۹۵ - ۱۳ مردضان ۱۳۲۷ - ۱۹ ژوئن ۲۰۱۶ - سال نودم - شماره۲۴۶۶۷

خط ارتباطی مردم با اطلاعات

تلفن ۲۲۲۲۶۰۹۰

ایمیل خط ارتباطی: ertebat@etelaat.com

چند نکته درخبر توجه خوانندگان گرامی

توجه خوانندگان محترم را در ارتباط با پیام‌های تلفنی به نکت زیر جلب می‌کنیم:
• موضوع پیام‌ها جنبه‌های خصوصی، حقوقی و یا قضایی نداشته باشد.
• پیام‌ها مختصر و دقیق باشد و از تکرار آن‌ها خودداری شود.
• خوانندگان محترم شهروندی در پیام‌هاشان نام شهروستان مربوطه را بیان فرمایند.
• چاپ پیام‌ها بر اساس نوبت است.
• با تشکر- سرویس ارتباطات مردمی

مشکل آب در کشور ما اساسی است
مسئله «آب» که کشور ما یک موضوع حیاتی است و با پیگیری و دستور آقای جهانگیری و خانم ابتکار حل نمی‌شود. باید در مجلس قانونی تصویب شود که همه چاه‌ها بدون استثنا بر شوند، بعد خواهید دید که چشمه‌ها جوشان خواهند شد. معنا ندارد هر کس چند هکتار زمین خریده باشد دو چاه بزند و از آبی که متعلق به همه کشور است استفاده اختصاصی بکند. این کار سخت است ولی راحل مشکل آب در کشور است.

یک هموطن

دهنده و گیرنده رشوه را اعلام کنید
تا زمانی که برای رشوه‌ه دهنده و رشوه‌گیرنده مجازات اعدام در نظر گرفته نشود اختلاس‌ها و دزدی‌ها و رانت‌خواری‌ها از بین نخواهد رفت.

پارسیان از تهران

کنوانسیون منع آزار کودکان را اجرا کنیم

با اینکه ما هنوز به کنوانسیون رفع تبعیض از زنان نیپوسته‌ایم ولی به کنوانسیون منع آزادی کودکان ملحق شدیم و باید مستقار حفظ حقوق کودکان را رعایت کنیم، کودک به کسی گفته می‌شود که هنوز ۱۸ سالش تمام نشده.

لغذا بایسد از آذوداچ چنین کودکانی جلوگیری بشود تا ناهنجاری‌های بعدی مثل طلاق و اختلافات خانوادگی و... بوجود نیاید

حقوق‌دان از تهران

وارد بازار تجارت جهانی شویم

اگر دولت سازوکار ورود به بازار تجارت جهانی را فراهم کند مثل افغانستان و پاکستان که از معافیت ۲۰ درصدی گمرکی استفاده می‌کنند ما هم استفاده می‌کنیم و رکود از بین می‌رود و اشتغال ایجاد می‌شود و از همه مهمتر قیمت کالاها پائین خواهد آمد.

مرتیب از بندراتلی

دست در جیب مردم بردن!

مسن به وقت کنترل کرده‌ام که وقتی یک پیامک تبلیغاتی در شماره‌های همه او برپامی‌ام این هزینه‌ای برپامان در نظر می‌گیرند و وقتی همه با روشنی که خوشحالان اعلام کرده‌اند، لغو دریافت را می‌زنیم بعد از چند روز دوباره پیامک‌ها و کسر شدن از اعتبارمان شروع می‌شود! آخر این کار علنا دست در جیب مردم بردن است، چرا کسی به آن رسیدگی نمی‌کند؟

یک هموطن

گرانی در دولت یازدهم

اخبار کوتاه ورزشی

تیم ملی بسکتبال ایران **فینالیست تورنمنت اطلس**

تیم ملی بسکتبال با دو پیش رو برداشتن چین در مرحله نیمه نهایی تورنمنت بین المللی اطلس اسبورت، امروز در فینال این رقابت ها به مصاف لیتوانی می رود.

به گزارش مهر، مرحله نیمه نهایی دومین دوره تورنمنت بین المللی اطلس اسبورت دیروز در سوشو برگزار شد.بر یکی از دیدارهای این مرحله، ملی پوشان بسکتبال کشورمان با مصاف چین میزبان مسابقات رفتند و موفق شدند این تیم را با نتیجه ۹۹ بر ۹۸ شکست دهند. به این ترتیب امروز و در مرحله نهایی دومین دوره تورنمنت بین المللی بسکتبال اطلس اسبورت تیم ایران مقابل لیتوانی به میدان می رود.این دیدار در حالی برگزار خواهد شد که دو تیم در مرحله مقدماتی این رقابت ها هم مقابل هم قرار گرفته اند که طی آن ملی پوشان کشورمان صاحب برتری شدند.

اعزام ۱۴ ملی پوش دوومیدانی به جام کازانف

تیم ملی دوومیدانی ایران با هدف حضور در رقابت‌های کازانف، اعزام قراستان‌می‌شود.

به گزارش ساسات فدراسیون ، تیم ملی دوومیدانی کشورمان با هدف حضور و کسب سهمیه در رقابت‌های جام کازانف با ۱۴ ورزشکار اعزام قراستان خواهد شد.رضا مقدم (پرتاب چکش)، مریم طوسی (۲۰۰ متر)، رضا قاسمی (۱۰۰ متر و ۲۰۰ متر)، علی خدیو(۲۰۰ متر)، سجاد هاشمی (۲۰۰۰ متر)، مصطفی ابراهیمی (۸۰۰ متر)، کیوان قنبرزاده (پرش ارتفاع)، محمدرضا وظیفه‌دوست (پرش ارتفاع)، محمد ارزنده (پرش طول)، سبحان طاهرخانی (پرش طول)، محمد و محمود صمیمی (پرتاب دیسک)، سجاد مرادی (۸۰۰ متر) و لیلا رجبی (پرتاب وزنه) ۱۴ ورزشکاری هستند که به این رقابت‌ها اعزام می‌شوند.رقابت‌های جام کازانف قراستان روزهای ۵ و ۶ تیرماه برگزار خواهد شد.دوومیدانی کاران کشورمان تاکنون موفق شده‌اند ۷ سهمیه حضور در المپیک ۲۰۱۶ ریو را کسب کنند و در این مسابقات هم می‌توانند با رسیدن به حنضاب‌های ورودی المپیک، به تعداد سهمیه های کشورمان بیفزایند.

کاروان پارالمپیک ایران ۱۰ شهریور

راهی ریودوژانیرو می‌شود

کاروان ورزش کارناجان و معلولان ایران به منظور حضور در پانزدهمین دوره بازی‌های پارالمپیک ۲۰۱۶ شهریورماه عازم ریودوژانیرو می‌شود. به گزارش سایت کمیته ملی پارالمپیک، به دنبال رایزنی‌ها و اقدامات انجام شده‌برای اعزام تیم‌ها و ورزشکاران پارالمپیکي ایران در رشته‌های مختلف به محل برگزاری بازی‌های پارالمپیک ۲۰۱۶ در ریودوژانیرو، زمان انجام آن قطعی و نهایی شد.بر این اساس کاروان فرهنگی ورزشی ایران که قرار است با نام «ما» در پانزدهمین دوره بازی‌های پارالمپیک شرکت کند، به صورت کامل و یک جا در تمام رشته‌ها، ۱۰ شهریورماه (چهارشنبه – ۳۱ آگوست) تهران را به مقصد ریودوژانیرو ترک می‌کند.

کارنفت به ایران می‌آید

قهرمان پیشین شطرنج جهان و یکی از بزرگترین چهره‌های این رشته ورزشی در تاریخ قرار است به ایران سفر کند. «آنتولی کارنفت» قهرمان پیشین شطرنج جهان قرار است ماه آینده و به منظور شرکت در مراسم افتتاحیه مسابقات شطرنج قهرمانی مدارس آسیا در تهران به ایران سفر کند.مسابقات شطرنج قهرمانی مدارس آسیا قرار است در روزهای ۱۹ تا ۲۴ تیر در تهران برگزار شود و تاکنون ۲۰۰ شطرنج‌باز از ۱۵ کشور برای حضور در این تورنمنت اعلام آمادگی کرده‌اند.کارنفت ۶۵ ساله در طول دوران بازیگری‌اش در ۱۶۰ تورنمنت به مقام قهرمانی دست یافت.

تیم ملی وزنه‌برداری در ۳ گروه عازم قتلنس می‌شوند
تکیم تیم ملی وزنه‌برداری جوانان برای حضور در مسابقات جهانی مشخص شد.

به گزارش فدراسیون وزنه‌برداری، تیم ملی وزنه‌برداری جوانان کشورمان که تقریبا ۶ ماه است خود را برای حضور در رقابت‌های جهانی جوانان می‌ها می‌کند، قرار است طی روزهای (شنبه،سه‌شنبه وچهارشنبه وجمعه هفته جاری) در ۳ گروه عازم شهر قتلنس محل برگزاری مسابقات شوند. این مسابقات از سوم تیر ماه آغاز می‌شود.رقابت‌های وزنه‌برداری جهانی جوانان قرار است طی روزهای (چهارشنبه سوم تا شنبه ۱۲ تیرماه) به میزبانی شهر قتلنس گرجستان برگزار شود.علیرضا طاهریان در دسته ۶۲ کیلوگرم، مصطفی زارعی در دسته ۷۷ کیلوگرم، رامین ولی‌پور و داود خاکلی در دسته ۸۵ کیلوگرم، رضاییاروند در دسته ۹۴ کیلوگرم، پیمان جان و علیرضا دهقان در دسته ۱۰۵ کیلوگرم و امیرحسین فضلی در دسته ۱۱۰+ کیلوگرم، ۸ ملی‌پوش جوان اعزامی به مسابقات هستند.

وزیر بهداشت شرایط درمان پناهندگان

افغانی را بسیار سخت خواند و با بیان اینکه افغانه از هیچ پوشش بیمه‌ای برخوردار نیستند کمیساریای عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان خواست حمایت جدی‌تری از بیمه درمان پناهندگان داشته باشد.

به گزارش ایسنا ، دکتر سیدحسن هاشمی در دیدار با فلیپر گردنی کمیساریای عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان گفت: مشکلات پناهندگان نیازبی به توضیح ندارد و همه با آن آشنا هستند.امروز پناهندگان زیادی از کشورهای افغانستان، عراق، سوریه، لبنان، و… و ایران و دیگر کشورهای دنیا به سر می‌برند. این پناهندگان با مصیبت‌های زیادی مواجه هستند و البته هزینه‌های زیادی را به کشورها تحمیل می‌کنند. با وجود همه کمک‌هایی که جمهوری اسلامی ایران به پناهندگان ارائه می‌دهد، اما همچنان با برخی‌های زندگی می‌کنند.

وی افزود: مردمی که امروز از وطن خود به منطقه ما آورده شده‌اند، کمترین نقش را در آوارگی خود داشته‌اند و به ویژه مردم معظم افغانستان در طول ۴ دهه گذشته سختی‌های زیادی را کشیده‌اند و متأسفانه جامعه بین‌المللی در این واقعیت چشم‌پوش کرده است. از طرف دیگر همه فشار بر عهده جمهوری اسلامی ایران

آسمان غرب کشور تاسه شنبه غبار آلود می‌مابد

مدیر ملی مقابله با پدیده گرد و غبار با اشاره به تداوم شرایط گرد و غبار در روز آینده گفت: آسمان مناطق جنوب و جنوب غربی کشور در اواخر روز دوشنبه‌به یا اوایل روز سه شنبه به شرایط عادی باز خواهد گشت.

ضیاءالدین ششعاری در گفتگو با خبرنگار روزنامه اطلاعات در باره منشاء گرد و غباری که از پنجشنبه ۲۷ خردادماه تقریبا سراسر غرب کشور را در بر گرفت، گفت: پیشبینی توده تقویت شده بعدی که از منطقه مرز عراق و سوریه نشأت گرفته بود از توده نخست، منجر به استمرار و شدت توفان گرد و غبار در این شد. شدت توفان فرد به مراتب از توفان نخست بالاتر بود و به همین دلیل با اجوگرگی فعالیت این توده هم‌زمان با روز جمعه غرب کشور، شاهد افزایش شدت غلظت گرد و غبار بودیم به طوری که در برخی نقاط استان اهواز غبار این میزان تا ۱۰ برابر هم مجاز رسید.

وی در باره غلظت گرد و غبار در کردستان و لرستان اضافه کرد: شدت غلظت گرد و غبار در این مناطق بیش از ۲۵۰۰ میکروگرم بر مترمکعب بود که ۱۶ تا ۱۷ بار حد مجاز است.

مدیر ملی مقابله با پدیده گرد و غبار در ادامه اظهار داشت : در شهر اهواز در ساعات ۱۲، ۱۰ و ۱۱ دیروز شدت غلظت گرد و غباری ۱۴۰۰، ۱۷۰۰، ۱۹۰۰ میکروگرم بر مترمکعب بودیم. این با اشاره به تصاویر ماهواره ای که بیانگر تشکیل یک توده گرد و غباری خفیف است، گفت: ممکن است این توده در روزهای یکشنبه و دوشنبه مناطق را تحت تاثیر قرار بدهد.

ترویج و تحکیم بنیان‌های فرهنگی عامل رشد جامعه

بقیه از صفحه ۳

۱۲- مبارزه با فساد اخلاقی و علمی ومالی: مبارزه و ایستادن در مقابل بیداری بیشتر در زندگی شخصی روی می‌دهد. اما در اجتماع هم باید با شدت بیشتری رخ دهد و البته اثرات آن موجب سرور تمام آدمی خوهران و فدا شدن طلبان خوددود همین گونه است جلوترگی از هدف رفت پیمائمال و اهتمام به وقت در امور مالی مسلمین، که اگر در دانشگاه تعلیم داده شود و ترویج گردد، قطعاً آثار مبارکی برای جامعه خواهد داشت.

البته موارد دیگر و نکات مهم بسیاری هست که در این مجال نمی‌گنجد، اما با توجه به موارد یاد شده می‌توان جامعه‌ای پویا و با فرهنگ و مستحکم داشت. انشاءالله.

پژوهشگر پاسادکشری، پژوهشکده فیزیک، پژوهشگاه دانش‌های

تیم ملی فوتبال بلژیک با برتری قاطع ۳ بر صفر مقابل جمهوری ایرلند در جریان دور دوم مسابقات در دیدار نخست، امیدهای خود را برای صعود افزایش داد.

به گزارش ایرنا، این دو تیم عصردیروزاز گروه پنجم رقابت های جام ملت های یورو (۲۰۱۶) با قضاوت «سونیت چاکر» از ترکیه در شهر بودرو به مصاف هم رفتند

که در پایان بلژیک با ارائه نمایشی تحسین برانگیز در نیمه دوم به پیروزی ۳ بر صفر رسید.

بلژیکی ها که به شایطین سرخ شهرت دارند در نیمه دوم هم کار را هجومی آغاز کردند و در دقیقه ۴۸، حرکت پا به توپ «کونین دی بروین» و پاس مناسب او سبب شد تا «روملو لولاکو» در پشت محوطه جریمه صاحب توپ شده و با ضربه ای ناشایب، گل نخست این دیدار را به ثمر برساند.دقیقه ۶۰ کار تیمی بازیکنان بلژیک و ارسال «توماس مونیر» با ضربه سر «اکسل وینسل» همراه شد تا این هافبک گل دوم تیمش را در درون دروازه ایرلند جابی دهد. در دقیقه ۷۰، اشتباه «ماید کیلد» سبب شد تا «درس مرتز» بازیکن تازه وارد بلژیک با هوشیاری توپ را به «روملو لولاکو» رسانده و این مهاجم گل دوم خود و سوم تیمش را ثبت کرد تا برتری بلژیک را قطعی کند.

اسپانیا ۳- ترکیه صفر

درامه‌مهمین مسابقات اسپانیا و ترکیه در دومین دیدار خود به میدان رفتند که این دیدار با برتری ۳ بر صفر ماتادورها به پایان رسید.تا آن صعود این تیم هم به مرحله حذفی قطعی شوددر این بازی اسپانیا بازی را برتر از حریف آغاز کرد و توپ و میدان را در اختیار گرفت. در دقیقه ۱۰ باتلا به اشتباه دیرک دروازه خورد و به ارزه درآمد و در ادامه ضربه سر پیکه و شوت نولیتو هم راهی دروازه ترکیه پیدا نکرد. هر چند اسپانیا خود بازی کرد ولی ۲۴ دقیقه متعاقب ماند تا آلوارو موراتا با ضربه سر دروازه ترکیه را باز کند.۳ دقیقه بعد نولیتو توانست روی اشتباه مدافعان ترکیه ای گل دوم را هم در همان نیمه نخست وارد دروازه ترکیه کند تا این دیدار در نیمه نخست با برتری ۳ بر

ایران چهره مغلوب رانداشت

شاه‌گارد رانول لولاند در ست نخست این دیدار ۲۵ بر پیروزی رسیدند تا امید کسب پیروزی به اردوی تیم ملی بازگردد، اما به ست های دوم تا چهارم به ترتیب با امتیازهای ۲۵ بر ۱۳، ۲۷ بر ۲۵ و ۲۶ بر ۲۴ مغلوب آمریکا قهرمان جام جهانی سال ۲۰۱۵ شد.

متوالندرسون با ۲۳ امتیاز، امتیازآودترین بازیکن دیدار ایران و آمریکا شد و در تیم ایران هم شهرام محمودی با ۱۶ امتیاز، موفق ترین بازیکن بود.تیم ملی والیبال ایران در آخرین مسابقه خود در هفته نخست

لیگ جهانی به مصاف آرژانتین رفت که خولیو ولاسکو سرمربی اسبق تیم والیبال ایران هدایت آن را بر عهده دارد.

تایخ سابر بازی‌ها:
برزیل ۳- آرژانتین صفر
بلغارستان ۳- فنلستان ۳
صربستان ۳- روسیه صفر
بلژیک صفر - ایتالیا ۳
استرالیای صفر - فرانسه ۳

تیم ملی والیبال ایران در دومین مسابقه خود در لیگ جهانی نمایش بهتری نسبت به دیدار اول داشت، اما توانست از سد محکم آمریکا رد شود.

به گزارش ایرنا، دومین روز رقابت های لیگ جهانی والیبال در گروه دوم سطح یک با دو مسابقه در ریودوژانیرو پیگیری شد که تیم ملی والیبال ایران در مسابقه دوم به مصاف آمریکارفت.

ملی پوشان والیبال ایران در این مسابقه نمایشی بهتری نسبت به روز گذشته ایران، دومین روز رقابت های لیگ جهانی والیبال در گروه دوم سطح یک با دو مسابقه ظاهر شد و نشان داد در خانه خوب حریف آسانی برای همگروه‌های خود نخواهد بود.

ایران در ایسن دروازه خوب ظاهر شد و نشان داد در خانه خوب حریف آسانی برای همگروه‌های خود نخواهد بود. تیم ملی کشورمان پایه پای حریف قدر خود پیش آمد اما نبود یخت و حرفه‌ای گری حریف سبب شکست تیم ایران شد.

کرده‌ایم و ۹۸ درصد مردمان بیمه هستند اما عمل برای افغانه هیچ پوشش بیمه‌ای وجود ندارد.وی به بازیگری در تعریف‌های پزشکی اشاره کرد و گفت: از آنجا که طی سه سال گذشته در تعریف‌های پزشکی ایران بازیگری صورت گرفت، هزینه‌های درمان برای بیماران

افغانه دو تا سه برابر افزایش یافته است. باید انتظار داشت که متأسفانه شرایط پناهند افغانه از نظر دریافت خدمات درمانی مناسب نیست. بنابراین کمک کمیساریا که اکنون کمتر از یک هزار هزاره مدینه در پناهندگان افغان است، بسیار ناقص است. درخواست می‌کنم در این حوزه کمک جدی داشته باشند.هاشمی با بیان اینکه طرchi را به کمک وزارتخانه‌های کشور و رفاه ایران جهت حمایت از پناهندگان افغان آماده کرده‌ایم،افزود: طبیعاً کمیساریا می‌تواند شریک مهم ما در این طرح باشد. بدین ترتیب در صورتی که هزینه‌های درمان تأمین شود، می‌توانیم برای یک میلیون افغان به صورت قانونی در ایران زندگی می‌کنند. خدمات درمانی را مانند ایرانیان ارائه دهیم. البته خود پناهندگان به عهده علاقه‌مند به پرداخت حق بیمه‌شان هستند.

وی خطاب به کمیسر عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان افزود: بنابراین اگر موافق باشند، طی یک ماه آینده این طرح را شروع می‌کنیم.

یکی از طر‌ها و بارده‌های قابل تقدیردولت یازدهم، افزایش انضباط مالی و توسعه دولت الکترونیک در زمینه نظارت برردآمدها وهزینه‌های دستگاه‌های اجرایی است که دراین بخش تاکنون ده‌ها طرح مهم و تاثیرگذاربره مرحله اجرا درآمده است.

به گزارش جماران، اسحاق جهانگیرگی معاون اول رئیس‌جمهور در تاریخ چهارم آبان ماه سال گذشته در نامه‌ای به رهبر معظم انقلاب، برنامه‌های ملی یازده‌گانه دولت برای اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی را تشریح کرده بود که دراین نامه هم برنامه‌های ملی همچون برقراری انضباط مالی در بخش عمومی وشفاف‌سازی وسالم‌سازی اقتصاد ذکر شده بود.

یکی از موارد مهم دراین زمینه، نحوه ارتباط با دولت‌ها و اشخاص خارجی است که مدیریت صحیح این ارتباط به خصوص درشرایط سپاربجام می‌تواند سرعت عمل کشوردررسیدن به نقاط مطلوب را به طور چشمگیری افزایش دهد.

براین اساس، حجت‌الاسلام والمسلمین روحانی

ورزشی

یورو ۲۰۱۶ – فرانسه

بازگشت بلژیک با ۳ گل



خبر داد اسپانیا به پایان برسد.در نیمه دوم اسپانیای ها شروع خوبی داشتند و خیلی زود توانستند گل سوم را هم وارد دروازه ترکیه کند.البته در این صحنه کمک دروازه مسابقه اشتباه کرد و توانست آفساید مهاجم اسپانیا را به درستی تشخیص دهد تا آلوارو موراتا بازی دیگر برای اسپانیا گلزنی کند و خودش هم در این جام مرد ۲ گله شود.این دیدار در نهایت با برتری ۳ بر صفر اسپانیا به پایان رسید تا قاطعانه ترین نتیجه یورو در این رقابت ها ثبت شود و اسپانیا هم صعودش را به مرحله بعد قطعی کند و ترکیه هم امیدی برای صعود به مرحله بعد نداشته باشد.

در پایان این دیدار آندرس اینیستبا به عنوان بهترین بازیکن زمین انتخاب شد. او در بازی قبل تیمش برابر چک هم که ساندزه گل اسپانیا بود به عنوان برترین بازیکن چک دروازه ترکیه کند تا این دیدار در نیمه نخست با برتری ۳ بر

فرنگی‌کاران اوزان ۹۸ و ۸۰ کیلوگرم تیم منتخب ایران به فینال رقابت‌های جام پیتالاینسکی لهستان راه یافتند. به گزارش مهر، رقابت‌های بین‌المللی کشتی جام پیت لاینسکیکشتستان از دیروزدر شهر ایسبالا آغاز شد و مهرداد درمانی، رامین طاهری و مهدی علیاروی نمایندگان کشورمان به مصاف حریفان خود رفتند. نتایج کشتی‌گیران کشورمان به شرح زیر است: در وزن ۵۹ کیلوگرم مهرداد درمانی در دور نخست «خوزه رودیگرز» رابیرر از ونزوئلا را شکست داد وی در دور بعد شد «آندری کاشینوویچ» از اوکراین گذشت، درمانی در دور سوم به مصاف «آرسن آرافلف» کشتی گیر مطرح قزاق‌زبستانلی رفت و با نتیجه ۴ بر ۳ مغلوب این کشتی‌گیر شد و با توجه به شکست این کشتی‌گیر مقابل «کادف هانپت» از مصر، درمانی از دور رقابت ها کنار رفت.در وزن ۸۰ کیلوگرم رامین طاهری از استراحت در دور اول در دور دوم مقابل «اودارد سرگیسیان» از ارمنستان به پیروزی رسید. وی در دور بعد مقابل «ولی کازی سومین» از قزاقلند پیروز شد و به مرحله نیمه نهایی راه یافت. طاهری در این مرحله «پتر باسکی» کشتی گیر مطرح مجارستانی را با نتیجه ۶ بر ۳ شکست داد و به دیدار فینال راه یافت. حریف وی در این دیدار «پاول پامپنچوک» از کشور بلاروس است.

در وزن ۹۸ کیلوگرم مهدی علیاروی در در نخست مقابل «راموس فردرپیکاس» از لیتوانی با ضربه فنی به

ایران به فینال رقابت‌های جام پیتالاینسکی لهستان راه یافتند. به گزارش مهر، رقابت‌های بین‌المللی کشتی جام پیت لاینسکیکشتستان از دیروزدر شهر ایسبالا آغاز شد و مهرداد درمانی، رامین طاهری و مهدی علیاروی نمایندگان کشورمان به مصاف حریفان خود رفتند.

نتایج کشتی‌گیران کشورمان به شرح زیر است: در وزن ۵۹ کیلوگرم مهرداد درمانی در دور نخست «خوزه رودیگرز» رابیرر از ونزوئلا را شکست داد وی در دور بعد شد «آندری کاشینوویچ» از اوکراین گذشت، درمانی در دور سوم به مصاف «آرسن آرافلف» کشتی گیر مطرح قزاق‌زبستانلی رفت و با نتیجه ۴ بر ۳ مغلوب این کشتی‌گیر شد و با توجه به شکست این کشتی‌گیر مقابل «کادف هانپت» از مصر، درمانی از دور رقابت ها کنار رفت.در وزن ۸۰ کیلوگرم رامین طاهری از استراحت در دور اول در دور دوم مقابل «اودارد سرگیسیان» از ارمنستان به پیروزی رسید. وی در دور بعد مقابل «ولی کازی سومین» از قزاقلند پیروز شد و به مرحله نیمه نهایی راه یافت. طاهری در این مرحله «پتر باسکی» کشتی گیر مطرح مجارستانی را با نتیجه ۶ بر ۳ شکست داد و به دیدار فینال راه یافت. حریف وی در این دیدار «پاول پامپنچوک» از کشور بلاروس است.

در وزن ۹۸ کیلوگرم مهدی علیاروی در در نخست مقابل «راموس فردرپیکاس» از لیتوانی با ضربه فنی به

بقیه از صفحه اول
وی با بیان این که چندین بار به شرکت‌های تولیدکننده هشدارهای لازم داده شده بود، افزود: بر اساس آزمون‌های به عمل آمده ۱۵ مدل از خودروهای پاپه گاروسوز تولیدی در کشور از شرکت‌های ایران‌خودرو، بهمن موتور، پارس خودرو، سایپا و زامیاد نتوانستند این استانداردها را رعایت کنند و بر این اساس سازمان حفاظت محیط زیست دستور توقف شماره‌گذاری این خودروها را به پلیس راهور ناجا صادر کرد. معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست دروازه خودروهای که شماره‌گذاری آنها متوقف شده است گفت: این شرکت ایران خودرو سمد CNG(یا موتور XU۷، ۴۰۵ CNG یاXC۷۱یا موتور XU۷، ۲۰۶ اس‌دی CNG(یا موتور XU۵، ۴۰۵ CNG (بسا موتور XU۷، پژو پارس CNGیا موتور XU۷، تندر ۹۰ CNG و وانت پیکان CNG(یا موتور OHV) را شرکت بهمن موتور وایران مزدا که C۷۱CNG واینت مزدا دو کابین C۷۱ بخشی از این خودروها بوده‌اند. وی افزود: از گروه پارس خودرو هم نینسان پیکاب دوکابین C۷۱ CNG و تندر C۷۱CNG، از گروه سایپا، سایپا C۷۱CNG و سایپا C۷۱CNG و از گروه زامیاد وانت C۷۱CNG (گروه پارس خودروهای بودند که شماره‌گذاری آنها متوقف شده است.معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست با تاکید بر الزام رعایت استانداردهای زیست‌محیطی مصوب دولت برای خودروسازان گفت: سازمان حفاظت محیط زیست به طور جدی استانداردهای مصوب را پیگیری می‌کند و خودروسازان مکلفند طوری برنامه‌ریزی کنند که در مهلت تعیین شده محصولات تولیدی خود را به استانداردهای مصوب برسانند.

افزایش سقف وام مسکن روستایی
معاون بازسازی و مسکن روستاییان بین‌سکن انقلاب از افزایش وام مسکن روستایی به ۱۸ و ۲۰ میلیون تومان خبر داد. عزت‌الله دهقان در گفتگو با تسنیم با اشاره به افزایش وام مسکن روستایی اظهار داشت: سقف وام ۱۸ میلیون تومان باشد ۵ تا ۱۰ میلیون مسکن روستایی ۲۰ میلیون تومان افزایش یافت.وی تصریح کرد: بر اساس تصمیم جدید دولت وام ۲۰ میلیونی برای ۸۰ هزار واحد و وام ۱۸ میلیونی برای ۱۲۰ هزار واحد پرداخت خواهد شد.وی با بیان اینکه کار مردم ۲۰ میلیون تومانی ۵ درصد است، خاطر نشان کرد: این وام‌ها شامل افرادی می‌شود که برای دریافت وام برونده تشکیل داده، اما هنوز اقدامی نکرده‌اند که حداقل در مدت یک هفته تسهیلات جدید را دریافت کنند.

به نتیجه برسایم- و هر کدام از ما سهم‌وار عمل برای افغانه هیچ پوشش بیمه‌ای وجود ندارد.وی به بازیگری در تعریف‌های پزشکی اشاره کرد و گفت: از آنجا که طی سه سال گذشته در تعریف‌های پزشکی ایران بازیگری صورت گرفت، هزینه‌های درمان برای بیماران افغانه دو تا سه برابر افزایش یافته است. باید انتظار داشت که متأسفانه شرایط پناهند افغانه از نظر دریافت خدمات درمانی مناسب نیست. بنابراین کمک کمیساریا که اکنون کمتر از یک هزار هزاره مدینه در پناهندگان افغان است، بسیار ناقص است. درخواست می‌کنم در این حوزه کمک جدی داشته باشند.هاشمی با بیان اینکه طرchi را به کمک وزارتخانه‌های کشور و رفاه ایران جهت حمایت از پناهندگان افغان آماده کرده‌ایم،افزود: طبیعاً کمیساریا می‌تواند شریک مهم ما در این طرح باشد. بدین ترتیب در صورتی که هزینه‌های درمان تأمین شود، می‌توانیم برای یک میلیون افغان به صورت قانونی در ایران زندگی می‌کنند. خدمات درمانی را مانند ایرانیان ارائه دهیم. البته خود پناهندگان به عهده علاقه‌مند به پرداخت حق بیمه‌شان هستند.

یکی از طر‌ها و بارده‌های قابل تقدیردولت یازدهم، افزایش انضباط مالی و توسعه دولت الکترونیک در زمینه نظارت برردآمدها وهزینه‌های دستگاه‌های اجرایی است که دراین بخش تاکنون ده‌ها طرح مهم و تاثیرگذاربره مرحله اجرا درآمده است.

به گزارش جماران، اسحاق جهانگیرگی معاون اول رئیس‌جمهور در تاریخ چهارم آبان ماه سال گذشته در نامه‌ای به رهبر معظم انقلاب، برنامه‌های ملی یازده‌گانه دولت برای اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی را تشریح کرده بود که دراین نامه هم برنامه‌های ملی همچون برقراری انضباط مالی در بخش عمومی وشفاف‌سازی وسالم‌سازی اقتصاد ذکر شده بود.

یکی از طر‌ها و بارده‌های قابل تقدیردولت یازدهم، افزایش انضباط مالی و توسعه دولت الکترونیک در زمینه نظارت برردآمدها وهزینه‌های دستگاه‌های اجرایی است که دراین بخش تاکنون ده‌ها طرح مهم و تاثیرگذاربره مرحله اجرا درآمده است.

به گزارش جماران، اسحاق جهانگیرگی معاون اول رئیس‌جمهور در تاریخ چهارم آبان ماه سال گذشته در نامه‌ای به رهبر معظم انقلاب، برنامه‌های ملی یازده‌گانه دولت برای اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی را تشریح کرده بود که دراین نامه هم برنامه‌های ملی همچون برقراری انضباط مالی در بخش عمومی وشفاف‌سازی وسالم‌سازی اقتصاد ذکر شده بود.

یکی از موارد مهم دراین زمینه، نحوه ارتباط با دولت‌ها و اشخاص خارجی است که مدیریت صحیح این ارتباط به خصوص درشرایط سپاربجام می‌تواند سرعت عمل کشوردررسیدن به نقاط مطلوب را به طور چشمگیری افزایش دهد.

براین اساس، حجت‌الاسلام والمسلمین روحانی

صادرات خودرو نیازمند ایجاد زیر ساخت در بازارهای هدف است

صادرات خودرو به کشورهای دیگر به ایجاد زیرساخت های در بازارهای هدف نیاز دارد و ما باید در بازارهای بین المللی تبلیغات و خدمات پس از فروش داشته باشیم.

محمدرضا نجفی منش عضو هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران با بیان این مطلب به ایرنا و با تاکید بر این که باید مدل های جدید خودرو را صادر کنیم،افزود: درست است مدل های همچون تینیا و سمند بازار دارند، اما باید مدل های جدید به بازارهای خارجی صادر کنیم تا بازار آنها محصولات ما را پذیرد.

وی تبدیل ایران به یک کشور صادرکننده خودرو را امکانپذیر دانست و گفت: در دهه ۱۳۶۰ میلادی اگر فردی می گفت زاین قصد صادرات خودرو دارد همه او را مورد تمسخر قرار می دادند، در ۷۰ و ۸۰ اگر فردی فکر می کرد که جنوبی می خواهد خودرو صادر کند، هیچکس حرف او را باور نمی کرد، همچنین در ۹۰ اگر فردی می گفت چین می خواهد به جمع کشورهای صادرکننده خودرو بپیوندد، کسی او را باور نمی کرد.

نجفی منش افزود: امروز هم اگر ما بگوییم می خواهیم به کشورهای

ورزشی

یورو ۲۰۱۶ – فرانسه

بازگشت بلژیک با ۳ گل

داشت که روی یک صحنه ویدا ضربه اش از کنار دروازه چک به بیرون رفت.در نیمه دوم کرواسی بازی خوب و برتری را به نمایش گذاشت و توانست با ضربه راکیتیچ که از قلب دفاع چک فرار کرده بود در دقیقه ۵۹ دروازه این تیم را باز کند. بعد از حملات مداوم دو تیم این بار اسکودا توانست با ضربه سر دروازه چک را باز کند.

در اواخر این مسابقه پرتاب مواد آتش از ا سوی هواداران کرواسی سبب شد تا داور بازی را برای دقایقی متوقف کند و بعد از این صحنه هم یک پناثی برای چک اعلام شد که نسید توپ را وارد دروازه کرواسی کرد تا این دیدار با تساوی ۲ بر ۲ به پایان برسد.

واکنش جالب پوتین به کتک کاری هواداران روسیه

رئیس جمهوری روسیه به درگیری‌های هواداران روس در جریان دیدارهای یورو ۲۰۱۶ واکنش نشان داد.

به گزارش دیلی میل، هواداران هولیکان روسی در جریان دیدارهای یورو ۲۰۱۶ حوادث زیادی را در کشور فرانسه ایجاد کردند و بارها با هواداران انگلیسی و ولزی درگیر شدند.لایمبور پوتین در واکنش به حوادثی که تماشاگران روسی و انگلیسی در یورو ایجاد کردند گفت: واقعاً شرم آور و ناراحت کننده دولی واقعا نمی‌فهمم چطور ۲۰۰ هوادار روسی می‌توانند هزاران انگلیسی را کتک بزنند. با این حال قانون برای همه یکسان است و باید با این افراد به صورت مشابه برخورد شود.

پوتین ادامه داد:امیدوارم بین این افراد کسانی هم باشند که بلداند این رفتارها و خشونت ها به روحیه پاک ورزش خنده وارد می‌کند و نمی‌تشره ای ندارد.

برنامه بازی‌های امروز:
سوئیس – فرانسه ۱۷:۳۰
رومانی – آلبانی ۲۰:۳۰

برنامه بازی‌های فردا:
روسیه – ولز ۱۷:۳۰
اسلواکی – انگلیس ۲۱:۳۰

درخشش علیاروی و طاهری در رقابت‌های کشتی جام پیتالاینسکی – لهستان

پیروزی رسید وی در دور بعد «سرگو گروگوسیانلزه» از گرجستان را با ضربه فنی شکست داد. علیاروی در دور سوم هم «مارسین اولجینچاک» از لهستان را شکست داد و راهی مرحله نیمه نهایی شد. وی در این مرحله هم «بالاز کبش» کشتی‌گیر مطرح مجارستانی است که ۲ بر مغلوب ترکیه و به دیدار فینال راه یافت. حریف وی در این دیدار «دانیل یاسمانی کار» از کوبا است.

پوتوتوس قیمت گذاشت: «پو یوگه» ۱۲ میلیون یورو
رنال مادرید برای جذب هاینک بوتوتوس مجبور به شکستن رکورد نقل و انتقالاش خواهد بود.

قهرمان سری ایتالیا پیشبندی ۱۶۰ میلیون یورویی برای انتقال «پل یوگه» به باشگاه رئال مادرید دارد.

«زین الدین یزدان» سرمربی رئال مادرید گرفته است و اگرچه تیمش با «توتو کروس» و «لوکا مودریچ» توانست عنوان قهرمانی در لیگ قهرمانان را کسب کند، هدف اصلی او جذب این هافبک ۳۳ ساله است که برای گذشتن از «یزدان» که خودش در سال ۲۰۰۱ بوتوتوس را به قرارداد مادرید ترک کرد می‌تواند کمک وفوق

پرس، مدیر باشگاه رئال، می‌داند که بستن این قرارداد احتمالی بسیار سخت خواهد بود.

«زین الدین یزدان» سرمربی رئال مادرید گرفته است و اگرچه تیمش با «توتو کروس» و «لوکا مودریچ» توانست عنوان قهرمانی در لیگ قهرمانان را کسب کند، هدف اصلی او جذب این هافبک ۳۳ ساله است که برای گذشتن از «یزدان» که خودش در سال ۲۰۰۱ بوتوتوس را به قرارداد مادرید ترک کرد می‌تواند کمک وفوق

پرس، مدیر باشگاه رئال، می‌داند که بستن این قرارداد احتمالی بسیار سخت خواهد بود.

«زین الدین یزدان» سرمربی رئال مادرید گرفته است و اگرچه تیمش با «توتو کروس» و «لوکا مودریچ» توانست عنوان قهرمانی در لیگ قهرمانان را کسب کند، هدف اصلی او جذب این هافبک ۳۳ ساله است که برای گذشتن از «یزدان» که خودش در سال ۲۰۰۱ بوتوتوس را به قرارداد مادرید ترک کرد می‌تواند کمک وفوق

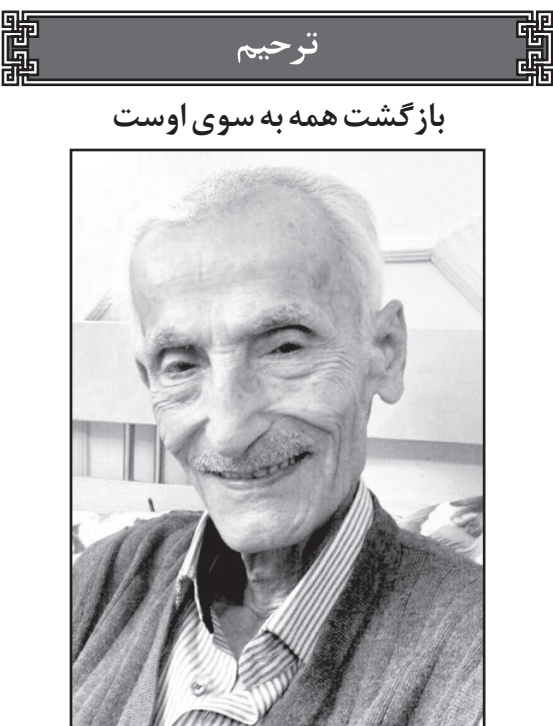
پرس، مدیر باشگاه رئال، می‌داند که بستن این قرارداد احتمالی بسیار سخت خواهد بود.

نهایی راه‌آهن تهران – تبریز ۴۵ کیلومتر از راه‌آهن تهران – تبریز در منطقه ۱۸ قرار دارد که بخش عمده آن زیر زمین منتقل شده است اما اکنون شاهد باکتلفی بستر راه‌آهن تهران – تبریز و همچنین تهران – اهواز هستیم که در این باره جلیلت زباید با مسئولان راه‌آهن برای احداث راه‌آهن سبیل بازرگان فضاوی بی‌فادع برقرار شده است، اما به نتیجه‌ای نرسیده‌ایم.

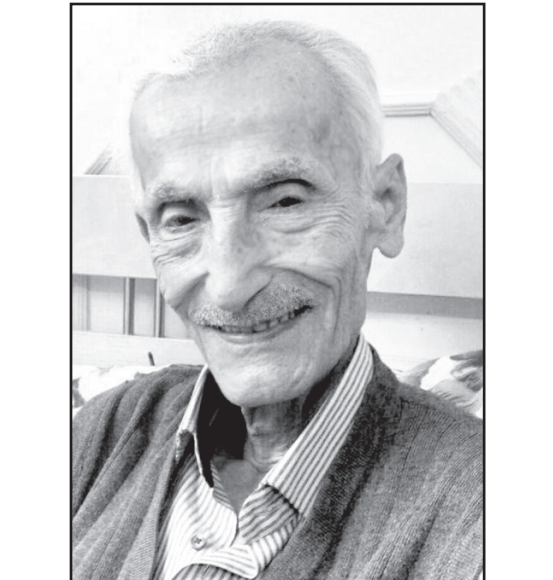
وی با بیان این که این فضای بی‌دفاع به پاسورف افراد بهرکار تبدیل شده است، نیروی انتظامی تدبیل در این منطقه فرد برخورد با راه‌آهن سبیل بازرگان فضاوی بی‌فادع برقرار شده است، اما به نتیجه‌ای نرسیده‌ایم.

این که ۳۰۰۰ میلیارد ریالی فضای بی‌دفاع به پاسورف افراد بهرکار تبدیل شده است، نیروی انتظامی تدبیل در این منطقه فرد برخورد با راه‌آهن سبیل بازرگان فضاوی بی‌فادع برقرار شده است، اما به نتیجه‌ای نرسیده‌ایم.

این که ۳۰۰۰ میلیارد ریالی فضای بی‌دفاع به پاسورف افراد بهرکار تبدیل شده است، نیروی انتظامی تدبیل در این منطقه فرد برخورد با راه‌آهن سبیل بازرگان فضاوی بی‌فادع برقرار شده است، اما به نتیجه‌ای نرسیده‌



بازگشت همه به سوی اوست



به مناسبت درگذشت **حاج علی بابایی** والد گرامی استاد رضا بابایی مجلس تحریم بزرگزار می‌شود. شرکت آشنایان و دوستان موجب شادی روح آن فقید سعید و تسلی خاطر بازماندگان است.

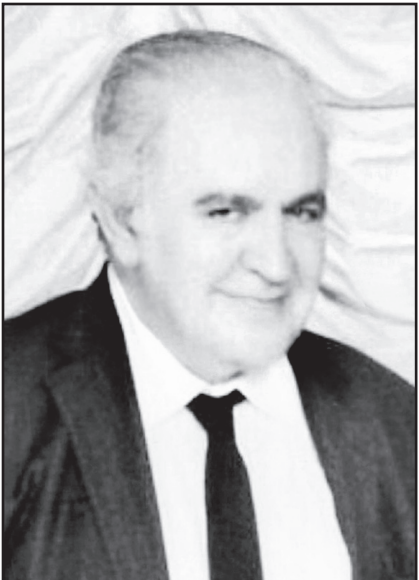
زمان: یکشنبه ۱۳۹۵/۳/۳۰ -ساعت ۲۲ تا ۲۳

مکان: قم- خیابان عطاران - کوچه ۷-پلاک ۸

همچنین مجلس زنانه همزمان در همین مکان برقرار است.

پژوهشکدهٔ اندیشهٔ دینی معاصر
جمع‌ی از دوستان

هوالباقی



بانهایت تأسف و تأثر فراوان درگذشت پدری مهربان و همسری فداکار مرحوم مغفور شادروان **مهندس علی طاری تفرشی** را به اطلاع کلیه بستگان، دوستان و آشنایان محترم می‌رساند. به همین مناسبت مراسم یادبود آن مرحوم روز دوشنبه‌مورخ ۱۳۹۵/۳/۳۱ از ساعت ۱۵/۱۵ الی ۱۶/۴۵ در مسجدالرضا(ع) واقع در خیابان آدانا میدان نیلوفر برگزار می‌گردد.

از طرف همسر و فرزندان و خانواده‌های طاری تفرشی، گوینده، طاووسی تفرشی، سلیمی‌مقدم، پور آقایی، حسینی، همایونیان و سایر بستگان

بانهایت تأسف و تألم درگذشت مادر عزیزمان **گلوریا داورپناه** را به اطلاع کلیه اقوام و آشنایان و دوستان می‌رساند و به همین مناسبت مجلس ختمی از ساعت ۵ تا ۶:۳۰ بعدازظهر یکشنبه‌یام خردادماه در مسجدالرضا خیابان نیلوفر، میدان نیلوفر برگزار می‌گرددو حضور اقوام و آشنایان و دوستان تسلی بخش بازماندگان خواهد بود.
فرزندان: جمشید بنان – همایون بنان – کاوه بنان فامیل‌های: داورپناه-بنان- لشکری- معتمدی – رئیس نیا

من تورا باز کجا خواهیم یافت

جز در اندیشه خویش به جز قصه‌ی هجران و شکیب

بانهایت درد و هزاران افسوس خواهر نازنینم **سرکار خانم گلوریا داورپناه (بنان)** را دست تقدیر و سرنوشت از من جدا کرد و خانواده‌ی کوچک بهزادی را در ماتم و غم این عزیز از دست رفته‌فرو برد، یاد خاطرات شاد و غم‌هایمان همیشه با ماست. امیدوارم امانتی را که مادر عزیزمان به ما سپرده بود در کنار او به آرامش ابدی برسد.

روحش شاد و قرین رحمت الهی باد.

الهه بهزادی – نادر بهزادی – رحیم خدایار بهزادی – خداداد بهزادی – جانیار بهزادی

یادبود

غم‌گریز تو نازم که همچون شعله پاک مرا در آتش سوزنده زیستن آموخت ملال دوریت ای پرکشیده از بر من به من طریقه تنها گریستن آموخت



پایان بهار آغاز بیست و ششمین سال درگذشت عزیزانمان **مهندس نرگس ابریشم‌چیان و دکتر علی فومنی** و دو گل تازه شکفته‌شان **سارا و ساناز فومنی** که بر اثر وقوع زلزله سال ۱۳۶۹ گیلان دیده‌ا جهان فروبستند و به سرای باقی شتافتند می‌باشد.

بیاد خوبیها و مهربانی‌هایشان و تکریم از روح پاکشان خرداد بر تربت پاکشان بسوگ می‌نشینیم.

پدر و مادر داغدار: میرمحمدعلی ابریشم‌چیان لنگرودی – نرگس ذبیحی یگانه ناهید ابریشم‌چیان – سعید حیدری – میر مهدی ابریشم‌چیان – آمنه رئیس قاسم – مریم ابریشم‌چیان – افشین هدایتی

یادبود
۲۹ خردادمقارن با یازدهمین سالروز درگذشت **زنده‌یاد سیروس دخت تمدن** همسر و مادر عزیزمان می‌باشد.
با غم و اندوه یادش را گرامی می‌داریم و با یاد و خاطرات به یادماندنی او زندگی را ادامه می‌دهیم.
دکتر تمدن – رامین – رضا تسلیت
جناب آقای حاج یثدالله کلانتر
بانهایت تأسف و تألم درگذشت مرحومه مغفوره **شادروان حاجیه خانم فخری دخت نامداری خلیل آباد** همسر عزیز و گرامیتان را به جنابعالی و فرزندان داغدار و خانواده محترم آن مرحومه تسلیت عرض می‌نمائیم.
هیئت‌مدیره و کارکنان شرکت جار

جناب آقای دکتر فرداد دورودی
بدینوسیله مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نمایم.
از طرف: دکتر محمد مهدی گویا

جناب آقایان مهندس جمشید دکتر همایون و مهندس کاوه بنان
بانهایت تأسف و تأثر، درگذشت مادر عزیز و گرامیتان را به شما و خانواده‌های وابسته تسلیت می‌گوییم، از خداوند بزرگ برای آن مرحومه آمزش الهی و برای بازماندگان صبر و اجر آرزومندیم.
رضی‌الله منتظر ظهور و خانواده

دوست و همکار ارجمند جناب آقای دکتر احمد شفيعی
مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نماییم.
دکتر ضیاء سلیمی‌پور – دکتر جمشید علیزاده

بازگشت همه به سوی اوست
درگذشت استاد ارجمند **جناب آقای دکتر عباس شفيعی** را به خانواده محترم ایشان و جامعه داروسازی کشور تسلیت می‌گوییم.
روحش شاد و یادش گرامی.
هیات‌مدیره و مدیرعامل شرکت داروسازان ماد

انالله و انا الیه راجعون
فقدان استاد فرزانه مرحوم دکتر عباس شفيعی
چهره ماندگار داروسازی ایران موجب تألم و تأسف فراوان شد. این ضایعه را به جامعه فرهیخته فرهنگی و پزشکی کشور و خانواده محترم ایشان تسلیت می‌گوییم و از خداوند متعال برای آن مرحوم غفران و رحمت الهی و برای بازماندگان صبر و اجر آرزومندیم.
انجمن داروسازان خراسان رضوی

جناب آقای دکتر احمد شفيعی
بانهایت تأسف و تأثر درگذشت دانشمند ارجمند **جناب آقای دکتر عباس شفيعی** را تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای جنابعالی و خانواده معزز صبر و شکیبایی و برای آن مرحوم علو درجات مسئلت می‌نمائیم.

شرکت بی.ان.ام محمد حسن مرادی

جناب آقای دکتر حریرچی
بانهایت تأسف و تأثر مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند منان برای جنابعالی و کلیه بازماندگان صبر و بردباری مسئلت می‌نمائیم.

شرکت بی.ان.ام محمد حسن مرادی

جناب آقای دکتر احمد شفيعی و بانو
مصیبت وارده را حضور شما و همه‌ی افراد خانواده تسلیت گفته و برای شما عزیزترین‌ها سلامت و طول عمر آرزومندیم.
دکتر فرهاد جباری و بانو هوالباقی
برادر ارجمند و بزرگوار جناب میر حیدر رضوی سرپرست محترم اداره کل امور مالیاتی جنوب تهران
با کمال تأسف و تألم درگذشت پدر گرامیتان را تسلیت عرض نموده، علو درجات تازه در گذشته و صبر و شکیبایی برای بازماندگان بالاخص شما همکار متعهد و گرامی را از خداوند منان مسئلت دارد.
بسبب انجمن اسلامی اداره کل امور مالیاتی جنوب تهران

تأسیس شرکت سهامی خاص صنایع تولیدی کارآفرینان مهر به شماره ثبت ۲۱۵۸۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۶۷۱۳۸۵
مقی در تاریخ ۱۳۹۴/۰۸/۲۰ به شماره ثبت ۴۸۲۲۱۵ به شناسه ملی ۱۰۵۳۷۶۴۹۷
آقای نیت افشار فادرت تکمیل گردیده که خلاصه آن به شرح زیر جهت اطلاع عموم آگاهی گردد.
موضوع شرکت: صنایع فراوری و بسته‌بندی محصولات کشاورزی و تولید فرآورده‌های خوراکی و آشامیدنی، انجام کلیه امور بازرگانی شامل خرید و فروش واردات و صادرات کلیه کالاها و محصولات مجاز بازرگانی اخذ و اعطای نمایندگی داخلی و خارجی ایجاد و احداث شعبه در سراسر ایران و جهان مشارکت و عقد قرارداد با کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی شرکت در کلیه مناقصات و مزایدات اخذ وام و تسهیلات ریالی و ارزی از کلیه بانکها و مؤسسات مالی و اعتباری داخلی و خارجی ایجاد برگزاری و شرکت در همایش‌ها سمینارها و نمایشگاهای تخصصی و عمومی در داخل و خارج از کشور و هر گونه فعالیت که طبق قوانین جاری کشور در رابطه با موضوع شرکت به نحوی سودآوری داشته باشد(انجام موضوعات فعالیت در صورت ضرورت قانونی پس از اخذ مجوزهای لازم). مدت شرکت: از تاریخ ثبت به مدت نامحدود
مرکز اصلی شرکت: تهران، خیابان سردار جنگل جنوبی، خیابان شاهد، کوچه شاهد یکم، پلاک ۲۷ کدپستی ۱۴۷۶۸۲۵۱۳
سرمایه شرکت: مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به ۱۰۰ سهم ۱۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریالی که تعداد ۱۰۰ سهم و نام سهم آن بی‌نام می‌باشد که مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریالی به‌طور متوسط طی گواهی بانکی شماره ۹۴/۸۶۷/۴۱۱ مورخه ۱۳۹۴/۰۷/۰۱ به نزد بانک سامان شعبه دهکده المپیک پرداخت گردیده است و الباقی سرمایه در تعهد صاحبان سهام می‌باشد.
اولین مدیران شرکت: سید علیرضا میرفریغ به شماره ملی ۰۰۱۶۲۸۱۰۳۳ و مهر مدیرعامل نایب رئیس هیئت مدیره، سید محمد میرفریغ به شماره ملی ۰۰۸۱۲۴۰۹۷۱ به سمت رئیس هیئت مدیره و شیمیا السادات میرفریغ به شماره ملی ۰۰۱۷۱۱۶۸۰۵ به سمت عضو هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب گردیدند.
دارندگان حق امضا: کلیه اسناد و اوراق بهادار با امضای مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره متفقاً همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.
اختیارات نماینده قانونی: طبق اساسنامه بازرس اصلی و علی‌البدل: آقای عبدالله اسرافیلی به شماره ملی ۰۰۶۳۲۰۲۲۴۷ به عنوان بازرس اصلی و آقای میثم رحمتی به شماره ملی ۰۰۱۲۷۵۴۹۹۴ به عنوان بازرس بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت نشر آگهی‌های شرکت تعیین گردید.
ثبت موضوع فعالیت مذکور بمنزله اخذ و صدور پروانه فعالیت نمی‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران

تأسیس شرکت سهامی خاص صنایع تولیدی کارآفرینان مهر به شماره ثبت ۲۱۵۸۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۶۷۱۳۸۵
مقی در تاریخ ۱۳۹۴/۰۸/۲۰ به شماره ثبت ۴۸۲۲۱۵ به شناسه ملی ۱۰۵۳۷۶۴۹۷
آقای نیت افشار فادرت تکمیل گردیده که خلاصه آن به شرح زیر جهت اطلاع عموم آگاهی گردد.
موضوع شرکت: صنایع فراوری و بسته‌بندی محصولات کشاورزی و تولید فرآورده‌های خوراکی و آشامیدنی، انجام کلیه امور بازرگانی شامل خرید و فروش واردات و صادرات کلیه کالاها و محصولات مجاز بازرگانی اخذ و اعطای نمایندگی داخلی و خارجی ایجاد و احداث شعبه در سراسر ایران و جهان مشارکت و عقد قرارداد با کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی شرکت در کلیه مناقصات و مزایدات اخذ وام و تسهیلات ریالی و ارزی از کلیه بانکها و مؤسسات مالی و اعتباری داخلی و خارجی ایجاد برگزاری و شرکت در همایش‌ها سمینارها و نمایشگاهای تخصصی و عمومی در داخل و خارج از کشور و هر گونه فعالیت که طبق قوانین جاری کشور در رابطه با موضوع شرکت به نحوی سودآوری داشته باشد(انجام موضوعات فعالیت در صورت ضرورت قانونی پس از اخذ مجوزهای لازم). مدت شرکت: از تاریخ ثبت به مدت نامحدود
مرکز اصلی شرکت: تهران، خیابان سردار جنگل جنوبی، خیابان شاهد، کوچه شاهد یکم، پلاک ۲۷ کدپستی ۱۴۷۶۸۲۵۱۳
سرمایه شرکت: مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به ۱۰۰ سهم ۱۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریالی که تعداد ۱۰۰ سهم و نام سهم آن بی‌نام می‌باشد که مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریالی به‌طور متوسط طی گواهی بانکی شماره ۹۴/۸۶۷/۴۱۱ مورخه ۱۳۹۴/۰۷/۰۱ به نزد بانک سامان شعبه دهکده المپیک پرداخت گردیده است و الباقی سرمایه در تعهد صاحبان سهام می‌باشد.
اولین مدیران شرکت: سید علیرضا میرفریغ به شماره ملی ۰۰۱۶۲۸۱۰۳۳ و مهر مدیرعامل نایب رئیس هیئت مدیره، سید محمد میرفریغ به شماره ملی ۰۰۸۱۲۴۰۹۷۱ به سمت رئیس هیئت مدیره و شیمیا السادات میرفریغ به شماره ملی ۰۰۱۷۱۱۶۸۰۵ به سمت عضو هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب گردیدند.
دارندگان حق امضا: کلیه اسناد و اوراق بهادار با امضای مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره متفقاً همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.
اختیارات نماینده قانونی: طبق اساسنامه بازرس اصلی و علی‌البدل: آقای عبدالله اسرافیلی به شماره ملی ۰۰۶۳۲۰۲۲۴۷ به عنوان بازرس اصلی و آقای میثم رحمتی به شماره ملی ۰۰۱۲۷۵۴۹۹۴ به عنوان بازرس بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت نشر آگهی‌های شرکت تعیین گردید.
ثبت موضوع فعالیت مذکور بمنزله اخذ و صدور پروانه فعالیت نمی‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران

جناب آقای دکتر دورودی

میر محترم کشوری بر نامه شترک سازمان کل متحد زمین ایدز
بانهایت تانف و تانژ دکذشت مادر گرامی تان را تسلیت عرض نموده، از خداوند متعال برای آن مرحومه علود درجات، برای جنابعالی و خانواده محترم صبر جمیل ثوابتیرم.

دکتر مینومخر
رئیس مرکز تحقیقات ایدز

درگذشت دوست دیرین و همکلاسی قدیممان **جناب آقای دکتر مجید کوپاهی** استاد عالیقدر دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران را به کلیه بازماندگان بخصوص همسر و فرزندان گرامی ایشان تسلیت گفته، عطا صبر جمیل و بقای عمر همگی را از خداوند متعال بخواهانیم.

فارغ التحصیلان سال ۱۳۳۹ دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران

هوالباقی
با کمال تأسف و تأثر درگذشت استاد دانشمند و فرهیخته دانشکده داروسازی دانشگاه تهران، مرحوم **دکتر عباس شفيعی** را به خانواده محترم آن مرحوم و جامعه پزشکی و داروسازی کشور که یکی از فداکارترین اعضای خود را از دست داده تسلیت عرض می‌نماییم.
دکتر فریده کیان کریمی – دکتر محمد کاشانی

با کمال تأسف درگذشت استاد ارجمند و چهره ماندگار داروسازی، مرحوم **دکتر عباس شفيعی** را به جامعه داروسازی و شیمی کشور تسلیت عرض نموده‌واز درگاه خداوند متعال برای روح ایشان علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی خواستاریم.

پارت کیمیا

بانهایت تأثر درگذشت استاد ارجمند و گرانمایه مرحوم **پروفسور دکتر عباس شفيعی** را به جامعه علمی کشور تسلیت عرض نموده و برای آن مرحوم ارزش و مغفرت و برای بازماندگان صبر و شکیبایی از درگاه ایزد منان خواستاریم.

هیئت‌مدیره شرکت داروسازی نیاک

خانواده محترم مرحوم دکتر حسن نجفی
درگذشت پزشک فرهیخته و انسانی والا را تسلیت عرض می‌نماییم.
دکتر احمد معنوی تهرانی عضو هیئت‌مدیره انجمن متخصصین داخلی کرج

جناب آقای هادی تیزهوش ریاست محترم اتاق بازرگانی رشت
با کمال تأسف درگذشت پدر گرامی همسر عزیزتان **شادروان مهدی حریریان** را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نمایم.

بهزاد مشهودی

جناب آقای مجتبی حسینی بهاران چی و خانواده محترم ابطحی فروشانی
با کمال تأسف و تألم درگذشت پدر گرامیتان را به جنابعالی و خانواده محترم تان صمیمانه تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند منان برای آن مرحوم علود جات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزومندیم.
احمد مبارکی و خانواده منصوریان

آگهی تغییرات شرکت ناسار سهامی خاص
به شماره ثبت ۲۱۵۸۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۶۷۱۳۸۵
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۴/۰۴/۱۳ تصمیات ذیل اتخاذ شد:
آقای شعبان جهانگیری با کد ملی ۵۵۹۸۸۹۷۴۸۵ به عنوان رئیس هیأت مدیره و آقای مختار قزوینیان با کد ملی ۴۵۶۹۱۰۷۹۲۳ رئیس هیأت مدیره و آقای سعید جلال علوی با کد ملی ۴۵۶۹۱۳۰۲۵۹ به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب شدند.
کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور از جمله چک، سفته، برات و قراردادهای با امضاء متفق کلیه مدیران اصلی مهیور به نقش شرکت معتبر خواهد بود و امضاء و صدور اوراق غیرمالی با امضاء منفرد هر یک از مدیران بلائام می‌باشد.
با ثبت این مستند تصمیات تعیین وضعیت حق امضاء، انتخاب و تعیین سمت هیئت مدیره، تعیین دارندگان حق امضاء انتخاب شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران

آگهی تغییرات شرکت پهنه کانسار پاسارگاد
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۳۱۸۴۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۷۴۴۷۲۲
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۴/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:
خانم عادلہ کاردر شماره ملی ۰۰۴۶۳۳۶۵۲۴ به سمت رئیس هیأت مدیره و آقای علی جوانمردی شماره ملی ۰۰۷۷۶۲۶۱۷۷۲ به سمت نایب رئیس هیأت مدیره و خانم زینب جوانمردی شماره ملی ۰۰۷۷۶۲۶۱۷۷۲ به سمت مدیرعامل.
کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت به امضاء مشترک مدیرعامل و یکی از اعضاء هیئت مدیره و در غیاب ایشان با امضاء دو نفر از اعضاء همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد و کلیه مکاتبات و اسناد عادی شرکت با امضاء مدیرعامل و مهر شرکت معتبر می‌باشد.
محل شرکت به آدرس تهران بزرگراه نیایش، بلوار سردار جنگل خیابان پنج تن پلاک ۱۱ واحد ۶ کدپستی ۱۴۷۷۶۱۴۴۴۹ تغییر یافت.
با ثبت این مستند تصمیات تعیین وضعیت حق امضاء، تعیین سمت مدیران، تعیین دارندگان حق امضاء، انتخاب و تعیین سمت هیئت مدیره، تعیین محل (تغییر نشانی در یک واحد ثبتی) انتخاب شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران



جناب آقای دکتر فرهاد معظمی
با کمال تأسف و تألم درگذشت عموی گرامیتان را به شما و خانواده محترم تان تسلیت عرض نموده، و از درگاه خداوند منان برای آن مرحوم علود درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزومندیم.
مدیرعامل – هیئت مدیره – پزشکان و پرسنل بیمارستان لاله

سخنرانی

بسمه تعالی
شهر رمضان الذی أنزل فیہ القرآن
هدی للناس و بینات من الہدی و الفرقان
آیه ۱۸۵ سوره بقره

به منظور بهره گیری معنوی هر چه بیشتر از فیوضات ماه مبارک و پربکت رمضان ماه ضیافت‌الله، و بهره‌مندی کامل از رحمت و واسع‌الهی و فیض بردن از تعالیم انسان‌ساز گران‌سنگ‌ترین کتاب آسمانی، قرآن مجید و مکتب رهایی بخش اهل بیت عصمت و طهارت، حضرات ائمه معصومین علیهم آلف التحیه والنساء، و در روزگاری که کوردلان مسلمان نمایه کشتار وحشیانه شیعیان و محبان آن خاندان مطهر در کشورهای مختلف ادامه داده و رژیم جنایتکار و وابسته آل سعود علاوه بر کارشکنی در تشریف هموطنانمان به حج تمتع و صدّ عن سبیل‌الله هم چنان با استمرار حملات و وحشیانه خود به مردم مظلوم یمن و حمایت همه جانبه از جنایتکاران کوردل در سوریه، بی‌رحمانه زنان و کودکان بی‌گناه را به خاک و خون می‌کشد، ملت بزرگ و انقلابی ایران عزیز با استغاثه به درگاه حضرت احدیت و توسل به خاندان پاک رسول‌الله، پیامبر رحمت(ص) و وفاداری به میثاق مقدس خود با پیشوای اعظم حضرت امام خمینی(ره) و تبعیت از رهنمودهای رهبر معظم انقلاب مدظله با حضور در مساجد و تشکیل صفوف متحد خویش اتحاد و یکپار چگی را به منصف ظهور رسانیده و با دعا جهت هدایت و بصیرت و یابودی و ریشه‌کن شدن گمراهان و حامیان آنان، پاسخ ندان شکنی به استکبار و عوامل منطقه‌ای خواهند داد.

بدین وسیله به اطلاع می‌رساند هر روز پس از اقامه نماز جماعت ظهر و عصر در مسجد حضرت امام خمینی (قدس سره الشریف)، مجلس سخنرانی برگزار و وعاظ محترم به شرح زیر مستفیض خواهند نمود سپس جلسه قرائت یک جزء از قرآن کریم همراه با آموزش لازم منعقد خواهد گردید. شایسته است مومنین و مومنات با شرکت خود فرصت را مغتنم شمرده و فیض کامل برند.

دهه دوم: واعظ گرامی **حجت الاسلام و المسلمین آقای سید حمید میرباقری** دامت افاضاته
دهه سوم: واعظ گرامی **حجت الاسلام و المسلمین آقای مصطفی جان نثاری** دامت افاضاته
دفتر مسجد امام خمینی(ره) بازار تهران

آگهی تغییرات موسسه جامعه قالسازان ایران
به شماره ثبت ۳۱۲۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۲۰۷۸۲۲

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی مورخ ۱۳۹۴/۰۴/۲۵ و مجوز شماره ۸۹۹۳۹ مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۰۸ وزارت کشور تصمیات ذیل اتخاذ شد:
آقای محسن فقیهی با کد ملی ۰۰۳۸۰۹۴۷۹۹۴
آقای مهدی ساروقی با کد ملی ۰۰۶۹۰۲۸۲۶۱
آقای قاسم سلیمانی دودران با کد ملی ۰۰۳۳۴۰۳۳۳۴
آقای اصغر ربیعی با کد ملی ۰۰۵۱۳۹۰۴۴۶
آقای رضا عباسی با کد ملی ۰۰۶۲۱۷۶۰۲۶۹
آقای خلیل غفرانی با کد ملی ۰۰۸۷۳۹۸۱۲۵
آقای نیما کرباسی‌زاده با کد ملی ۰۰۶۸۲۵۴۱۸
آقای علی‌البدل برای مدت ۳ سال انتخاب شدند.
آقای محمد حسینی‌ انزازی با کد ملی ۰۰۴۰۶۳۰۷۸۱
و آقای فرامرز گودرزی با کد ملی ۰۰۴۴۱۳۲۷۰
به ترتیب به‌عنوان بازرس اصلی و علی‌البدل برای مدت یکسال انتخاب شدند - روزنامه اطلاعات به‌عنوان روزنامه کثیرالانتشار موسسه تعیین گردید.
با ثبت این مستند تصمیات انتخاب مدیران، انتخاب بازرس، انتخاب روزنامه کثیرالانتشار انتخاب شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران

آگهی تغییرات شرکت مهندسی و ساختمان پی چین
سهامی خاص به شماره ثبت ۷۰۹۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۳۲۳۷۷۰
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۲۰ تصمیات ذیل اتخاذ شد:
آقای علیرضا لاهیجی ک م ۱۲۸۰۲۶۲۲۷۳ به عنوان مدیرعامل
آقای علیرضا اسمعیلی ک م ۴۲۸۴۰۵۴۴۶۶ به عنوان رئیس هیئت مدیره
آقای محمود مهدی تبریزی ک م ۱۲۸۰۳۹۹۰۰۳۹۹۰ به عنوان نایب رئیس هیئت مدیره
آقای محمدرضا لاهیجی ک م ۱۲۸۰۲۶۵۸۸۴ به عنوان عضو هیئت مدیره
خانم مریم لاهیجی ک م ۰۰۷۰۹۲۳۸۲۵ به عنوان عضو هیئت مدیره
امضاء کلیه اوراق و اسناد بهادار چکها و سفته‌ها با امضاء ثابت مدیرعامل و یکی از اعضاء هیئت مدیره و مهر شرکت و سایر اوراق و مکاتبات با امضاء مدیرعامل و مهر شرکت معتبر خواهد بود.
با ثبت این مستند تصمیات تعیین وضعیت حق امضاء، تعیین سمت مدیران انتخاب شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

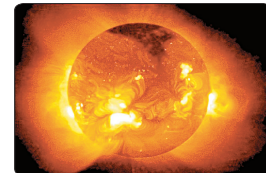
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران
سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیر تجاری تهران



مشهورترین زنان پژوهشگر حیات وحش



یکشنبه ۳۰ خرداد ۱۳۹۵ - سال نودم - شماره ۲۶۴۶۷



گازهای آتشین خورشید

صفحه ۲



غارهای ایران غار کیارام

صفحه ۵

فرسایش طبیعی سنگ‌ها



افرادی که به کوهنوردی می روند یا در جاده های کوهستانی یا کویری سفر می کنند در مسیر خود به کوه ها و صخره های فرسایش یافته برخورد اند که برخی از آن ها دارای اشکال عجیبی هستند. معمولاً افرادی که با فرسایش های طبیعی آشنایی ندارند، در ذهن آن ها این پرسش به وجود می آید که این اشکال چگونه پدید آمده اند. عموماً سنگ های پوسته زمین از موادی سخت و محکم تشکیل شده اند که به آن ها کانی گفته می شود. مقاومت کانی ها در برابر عوامل فرسایش متفاوت است به گونه ای که گاهی سختی و استحکام خود را از دست می دهند و در نهایت خرد می شوند. در ادامه به طور مختصر به شرح هر یک از عوامل طبیعی فرسایش می پردازیم.

هوازدگی سنگ ها تحت تأثیر عوامل فیزیکی، شیمیایی، گیاهی و حیوانی در معرض تخریب قرار می گیرند. رطوبت، تغییرات دما و آب و هوا جزئی از عوامل فیزیکی و شیمیایی فرسایش سنگ ها به شمار می روند.

رطوبت موجود در بین منافذ سنگ ها در فصل سرد سال منجمد شده و افزایش حجم پیدا می کند که این عمل باعث متلاشی شدن سنگ می شود. گرم و سرد شدن مکرر دما روی سطح زمین، سنگ ها را سست و در معرض فرسایش قرار می دهد.

آب نیز به عنوان یک عنصر شیمیایی وقتی با هوا و مواد موجود در سطح زمین ترکیب شود با ایجاد فعل و انفعالات شیمیایی و تأثیر آن در سنگ ها زمینه تجزیه و تخریب آن ها را فراهم می آورد. ریشه گیاهان در درون سنگ ها و درون زمین درز و شکاف فراوانی ایجاد می کند. جانورانی همچون موش های صحرایی، مورچه ها و کرم ها با ایجاد فضا در بین لایه های خاک سبب تخریب سنگ های درون خاک و جابجایی آن می شوند.

باد- در زمان وزش باد، خاک و ماسه از سطح زمین کنده می شود و این ذرات را با خود حمل می کند، در نتیجه در مسیر وزش خود به سنگ های دیگر ضربه وارد می کند و سبب سایش بیشتر آن ها می شود. در این زمان قدرت ساینندگی باد افزایش می یابد. همچنین باد باعث غلطیدن سنگ ها و ایجاد اصطکاک بین آن ها می شود و در نهایت این عمل به خرد شدن سنگ می انجامد.

ادامه در صفحه ۵

پژوهشی ها و مطالعات تازه در باره دی.ان.ای

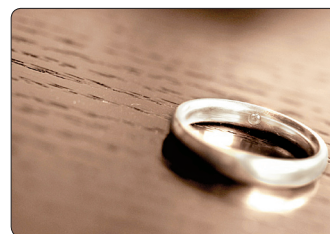


لایه دوم اطلاعات در دی.ان.ای -

اطلاعات شخصی هر فردی در سلول های او قرار می گیرند که موسوم به DNA هستند و در حقیقت نشان دهنده هویت فرد است. پروتئین ها به عنوان اجزای سازنده بدن انسان محسوب می شوند که DNA از طریق چهار نیتروژنی که حاوی نوکلئوتیدی هستند، یعنی A، T، G و C در کد ژنتیکی مشخص می کند که کدام پروتئین و با چه تعدادی در بدن ما ساخته شود. علیرغم این که در بدن انسان تمامی سلول ها دارای یک توالی یکسان از DNA هستند، اقدام های مختلف نشان می دهند که فرآیند دیگری در کار است. DNA ها به صورت فشرده در سلول های انسان قرار گرفته اند که با قرار گرفتن در کنار یکدیگر می توانند به طول دو متر برسند. همچنین نظریه ای وجود دارد که به سال ۱۹۸۰ میلادی بر می گردد و می گوید، ویژگی های مکانیکی DNA به تعیین چگونگی تا شدن DNA در درون سلول می پردازد و در نتیجه، چگونگی خوانده شدن کد ژنتیکی را تغییر داده و یک لایه دومی از اطلاعات را روی توالی نوکلئوتیدی G، A، T، C در ساختار مارپیچی دوگانه DNA ارائه می کند. بر همین اساس پژوهشگران مؤسسه فیزیک «لیدن» هلند با شبیه سازی رایانه ای به انجام آزمایش روی این فرضیه پرداختند و متوجه شدند که چنین اطلاعاتی در لایه دوم DNA وجود دارد. برای اثبات این قضیه پژوهشگران هلندی با انجام آزمایش روی مخمر نان و مخمر شکافت متوجه شدند که ملکول های DNA به صورت مختلف تا می شوند. نتایج این پژوهش نشان می دهد که جهش های DNA، پتانسیل تغییر دو چیز متفاوت را دارند: یکی توالی حرف ژنتیکی



پروتئین خاص و دیگری ساختار مکانیکی DNA که در نحوه خوانش کد ژنتیکی و تنوع و میزان پروتئین تولید شده در آن تأثیر می گذارد. نتیجه این پژوهش در نشریه PLOS One منتشر شده است.



هویت در درون - زمانی که «رابرت

گرس» به دنبال هدیه ای برای همسرش به مناسبت تولد نخستین فرزندشان بود، تصمیم گرفت DNA خود را در حلقه ای قرار دهد تا همیشه نزدیک وی بماند. این ایده به کمک دانشمندان سوئسی رنگ واقعیت به خود گرفت. این دانشمندان پیش از این از فسیل DNA برای ضد جعل کردن و ذخیره سازی اطلاعات دیجیتال استفاده کرده بودند و این بار با همکاری گرس، یک خط تولید جواهر موسوم به «هویت در درون» (Identity Inside) راه اندازی کرده اند. گرس برای قرار دادن DNA درون حلقه ابتدا یک نمونه

DNA را از سوآب دهان گرفت و آن را به شکل پودر سفید، خشک کرد که می توان آن را در حفرة ایجاد شده در حلقه وارد کرده و آن را با یک الماس کوچک مهر و موم کرد. به گفته سازندگان، این DNA که برای هزاران سال حفظ خواهد شد، می تواند بعدها از درون جواهر بازیابی شده و دوباره برای تحلیل های آینده بازسازی شود. چهار قطعه جواهر مختلف که همگی قابلیت ذخیره DNA دارند با قیمت ۳۵۰ تا ۹۸۰ دلار در دسترس قرار گرفته اند که شامل حلقه های نقره با نگین الماس، ساعت و آویز هستند. سازندگان مدعی هستند که این محصولات به طور روزمره قابل استفاده هستند و DNA درون آن ها برای هزاران سال یکپارچگی خود را حفظ خواهد کرد.

ذخیره و بازیابی تصویر - پژوهشگران دانشگاه واشنگتن و شرکت مایکروسافت با یکدیگر در پروژه ای همکاری کرده اند که می تواند ذخیره داده به شکل شناخته شده کنونی را تغییر دهد. آن ها موفق به توسعه روشی برای ذخیره تصویر روی DNA شده اند که می تواند حجم ذخیره سازی مورد نیاز برای ذخیره تصاویر، فایل ها و اطلاعات دیگر را به طور چشمگیری کاهش دهد. آن ها مدعی هستند که این فناوری می تواند مرکز داده های به بزرگی مرکز Walmart Supercenter را گرفته و آن را به اندازه یک حبه قند کوچک کند. پژوهش های پشت این فناوری جالب در نشست بین المللی پشتیبانی معماری برای زبان های برنامه ریزی و سیستم های عامل ACM ارائه شده است. پژوهشگران در این پژوهش توانستند داده های دیجیتالی چهار فایل تصویری را روی یک رشته DNA مصنوعی ذخیره کنند.

ادامه در صفحه ۵

حرکت روی آب

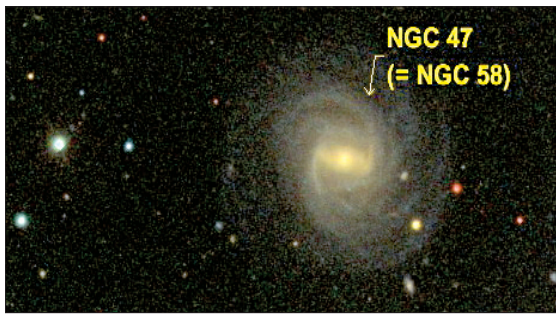


هیدرودینامیک حاکم بر بدن جانورانی که می توانند خود را روی آب نگه دارند مکانیسمی غیر از شناور شدن است. جانوران راه رونده روی سطح آب بر اساس تحمل وزن بدن و نیروی محرکه یا رانشی جانبی آن طبقه بندی می شوند. مکانیسم های رانشی متعددی با در نظر گرفتن نیروهای مکانیکی، نیروهای هیدرودینامیک یا نیروهای حرکتی آبی مورد بررسی قرار گرفته اند. راه رفتن جانوران روی آب یکی از برجسته ترین شاهکارهای طبیعت است. این توانایی به طور مجزا در سراسر سلسله جانوری، در میان گونه هایی از حشرات، عنکبوت ها، پرندگان، ماهی ها، خزندگان و پستانداران تکامل پیدا کرده است. برخی از حشرات در تمامی طول زندگی خود روی سطوح آب به سر می برند؛ برای برخی دیگر از جانوران راه رفتن روی آب مهارتی است که در به کار بردن آن صرفه جویی می کنند و اغلب برای فرار از جانوران شکارگر از آن استفاده می کنند.

ادامه در صفحه ۷

آشنایی با کهکشان ها و ستارگان

کهکشان NGC ۴۷



NGC 47
(= NGC 58)

NGC ۴۷ یک کهکشان مارپیچی میله ای است که در فاصله ۲۵۱ میلیون سال نوری از زمین و در صورت فلکی نهنگ قرار گرفته است. فاصله آن از زمین با استفاده از محاسبه انحراف از سرخ به دست آمده است. این کهکشان به صورت یک سحابی مارپیچی کم نور و کوچک با هسته ای نورانی و اندکی بیضی شکل است. «ارنست ویلهلم تمپل» در سال ۱۸۸۶ آن را کشف کرد. نام دیگر آن NGC ۵۸ است و این نامگذاری پس از رصدهای «لوئیس سوئیفت» در ۲۱ اکتبر ۱۸۸۶ به ثبت رسید. سوئیفت بر این باور بود که خودش این کهکشان را کشف کرده است و نمی دانست که تمپل پیش از او آن را کشف کرده بود.

منابع:

broiler.astrometry.net -

Burnham's Celestial Handbook -

SIMBAD Astronomical Database -

ESA / HUBBLE -

fr.leda.univ-lyon۱ -
Nasa/Ipac Extragalactic Database -
Donald Pelletier از: عکس از:

گازهای آتشیین خورشید

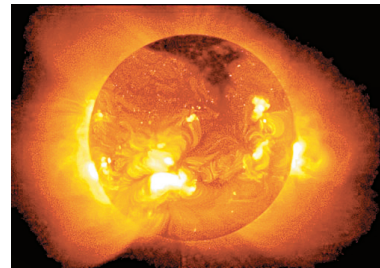
میلیارد میلیارد بار) به دیگر اتم ها برخورد کنند. در نتیجه ۱۰ میلیون سال طول می کشد تا فوتون های حامل انرژی بتوانند از این ناحیه عبور کنند و به لایه بالایی برسند.

ناحیه ای دیگر که با ضخامت ۲۵۰ هزار کیلومتر وجود دارد، ۲۰ درصد بقیه شعاع خورشید را شامل می شود. دمای لایه پایینی این ناحیه که هم مرز با ناحیه تشعشع است حدود پنج میلیون درجه سانتی گراد و دمای لایه بالایی آن که هم مرز با لایه سطحی خورشید است، حدود پنج هزار درجه سانتی گراد تخمین زده می شود. در این ناحیه جریان های انتقال حرارتی یا «همرفتی» باعث انتقال انرژی از لایه تشعشع به سطح خورشید می شود. مولکول های گازی این ناحیه با جذب انرژی از لایه پایینی، داغ می شوند و به طرف بالا حرکت می کنند و پس از سرد شدن دوباره به طرف پایین حرکت می کنند. سرعت عبور فوتون های حامل انرژی از این ناحیه، سریع تر از ناحیه تشعشع است، به گونه ای که زمان عبور هر فوتون از این ناحیه فقط ۱۰۰ تا ۲۰۰ هزار سال طول می کشد.

نوری که ما از صفحه زرد رنگ خورشید می بینیم، توسط اتم های گازی از لایه سطحی خورشید که به نام لایه نور کره شهرت دارد ساطع می شود. سطح خورشید مانند آن چه که از روی زمین دیده می شود، صاف و آرام نیست بلکه مدام در حال فوران گدازه های آتشیین است. حرارت موجود در خورشید به قدری زیاد است که ممکن نیست سطح جامدی داشته باشد. با این که دمای نور کره خورشید بسیار کم تر از دمای هسته آن و حدود ۵۰۰۰ درجه سانتی گراد است، دمای برخی زبانه ها و فوران های خورشیدی به میلیون ها درجه سانتی گراد هم می رسد. روی لایه کره خورشید تعدادی لکه سیاه رنگ به بزرگی چندین برابر سطح زمین دیده می شود که در اصل مناطقی هستند که نسبت به بقیه سطح خورشید کمی خنک تر هستند.

دانیال پونسی

عکس از: scienceblogs



تحت فشار زیاد یعنی چیزی حدود ۱۵ میلیون درجه سانتی گراد داغ می شوند که این حرارت برای هم جوشی اتم های هیدروژن و تبدیل آن ها به اتم هلیوم کافی است. انرژی به دست آمده از این فرایند به صورت گرما و تشعشعاتی مثل اشعه X، اشعه فرابنفش، اشعه مادون قرمز و اشعه گاما ظاهر می شود ولی فقط فوتون هایی با طول موج پایین همانند اشعه گاما، توان خروج از هسته را دارند و بقیه جذب هسته خورشید می شوند.

بخش دیگری از خورشید را ناحیه تشعشع شامل می شود که این ناحیه ۵۵ درصد از شعاع میانی خورشید را تشکیل می دهد و متوسط دمای آن حدود هفت میلیون درجه سانتی گراد تخمین زده می شود. در این ناحیه انرژی با تشعشعات متوالی، به لایه بالایی انتقال پیدا می کند. فوتون های آزاد شده از هسته که به اتم های گازی این ناحیه برخورد می کنند، باعث برانگیخته شدن اتم ها می شوند. این اتم های برانگیخته شده هم به نوبه خود فوتون هایی با همان طول موج به طرف خارج پراکنده می کنند. به عبارت دیگر فوتون های پایین لایه، با برخورد های متوالی به سمت بالا رانده می شوند. از آن جا که این فوتون ها با هر بار برخورد، فقط یک میکرون که چیزی برابر یک میلیونم متر است جا به جا می شوند، فوتون ها برای عبور از این ناحیه باید حداقل ۱۰ به توان ۲۵ بار (معادل ۱۰ میلیون

ستاره بزرگ و داغ منظومه خورشیدی ما ستاره ای است که بیشتر از گازهای هیدروژن و هلیوم تشکیل شده است. بین میلیاردها ستاره کیهان، خورشید ستاره متوسط محسوب می شود ولی با این حال همین ستاره کوچک بیش از یک میلیون برابر کره زمین است.

خورشید به تنهایی بیش از ۹۹/۸ درصد جرم کل منظومه شمسی را تشکیل می دهد. به همین دلیل نیروی جاذبه خورشید می تواند سیارات بسیار دوری همانند «سدنا» را در مدارهای خود نگه دارد و مانع پخش شدن گازهای تشکیل دهنده خودش در فضا شود.

بیشترین نوری که از خورشید به زمین می رسد از یک لایه سطحی به نام نور کره یا «فوتوسفر» ساطع می شود. در بالای این لایه، رنگین کره (کروموسفر) و هاله (تاج) خورشیدی قرار دارد که در مجموع جو خورشید را تشکیل می دهند.

گازهای مرکز خورشید تحت فشار زیاد یعنی چیزی حدود ۲۵۰ میلیارد برابر فشار اتمسفر زمین، تا ۱۵ میلیون درجه سانتی گراد داغ می شوند. در این دمای فوق العاده زیاد، هسته اتم های هیدروژن با هم ترکیب و به هلیوم تبدیل می شوند. در زمانی که این واکنش هسته ای انجام می شود، ۰/۷ درصد از جرم اتم های هیدروژن به انرژی تبدیل می شوند. بنا بر محاسبات دانشمندان از حدود ۶۰۰ میلیون تن هیدروژنی که هر ثانیه در هسته خورشید می سوزد، حدود ۵۹۶ میلیون تن آن به هلیوم تبدیل می شود و چهار میلیون تن باقی مانده به انرژی تبدیل می شود. اگر به کمک فرمول معروف انیشتین ($E=mc^2$) این مقدار انرژی را محاسبه کنیم، متوجه می شویم که در هر ثانیه در هسته خورشید ۳۶۰ میلیارد میلیارد مگا وات انرژی حرارتی تولید می شود.

البته بیشترین مقدار این گرما صرف ادامه واکنش هم جوشی در هسته خورشید می شود و مابقی از طریق تشعشعات رادیواکتیو به خارج منتقل می شود. بر اساس محاسبات دیگر، سوخت هیدروژنی موجود در هسته بزرگ خورشید، تا پنج میلیارد سال دیگر برای تولید انرژی گرمایی کافی خواهد بود.

درونی ترین لایه خورشید هسته است که از



در این شب ها هنگام غروب آفتاب در قسمت جنوب - جنوب غربی آسمان ستاره ای بزرگ و قرمز رنگ خودنمایی می کند که به نام «قلب العقرب» مشهور است. این ستاره در صورت فلکی عقرب که ظاهر آن بسیار شبیه به عقرب است، قرار دارد. سه ستاره، سر عقرب را تشکیل می دهند. نیش عقرب «ستاره شوله» یا «حمه العقرب» است که این ستاره در روشن ترین منطقه کهکشان راه شیری قرار دارد. باید توجه داشت که ستاره قلب العقرب از نظر داشتن ظاهر سرخ رنگ هنگام رصد بسیار شبیه به سیاره مریخ است. قلب العقرب از صورت فلکی عقرب در اوایل شب در نیمکره شمالی روی خط نصف النهار می آید. صورت فلکی عقرب در افق جنوبی بالا می آید که به خوبی قابل رصد است.

صورت فلکی جاثی نیز به خوبی قابل مشاهده است. در این صورت فلکی ستاره سنگ تاج قوس به خوبی مشخص است. اگر با دوربین دوچشمی به صورت فلکی جاثی نگاه کنیم می توانیم ستاره زیبای «اتای - جاثی» را در گوشه جنوبی آن ببینیم. این ستاره خود یک خوشه بزرگ کروی است که اگر از یک تلسکوپ با دقت از یک ناحیه تاریک به آن نگاه کنیم، مجموعه ای از ستارگان را در قالب یک توده کروی دانه دانه می بینیم. در این شب ها پرتوهای کم فروغی را می بینیم که نتیجه تشعشعات یک میلیون ستاره است و هنگام عصر یخبندان شروع به تابش کرده اند و اکنون به ما رسیده اند. خوشه کروی M۱۳ را در صورت فلکی هرکول (جاثی) می توان به خوبی رصد کرد.

همچنین پس از تاریک شدن هوا بر بالای سر خودمان می توانیم ستاره باشکوه «اکلیل شمالی» را مشاهده کنیم.

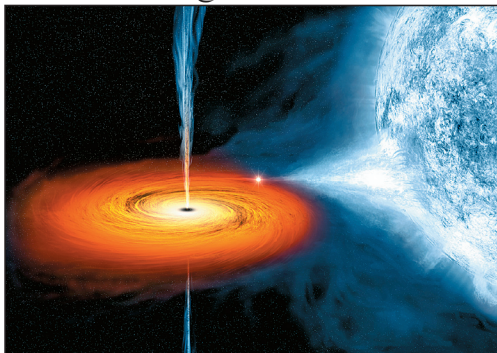
صورت فلکی دجاجة در نزدیکی مرکز آسمان و روی مسیر کهکشان راه شیری واقع شده است. با یک دوربین دو چشمی می توانیم کهکشان خوشه ای M۳۹ را در صورت فلکی دجاجة رصد کنیم. سحابی NGC۷۰۰ در نزدیکی ستاره «کیسی» در صورت فلکی دجاجة قرار دارد که با یک دوربین دو چشمی یا تلسکوپ های با زاویه باز به خوبی مشاهده می شوند. همچنین در کنار ستاره دُنب، منطقه ای نسبتاً روشن را خواهیم دید که ناحیه بین بخش روشن و تاریک آن مشخص است. صورت فلکی دجاجة یا صلیب شمالی با ستاره درخشان خود که دُنب نام دارد یکی از صورت های فلکی بارز این هفته و هفته بعد است و در سمت شمال شرقی صورت فلکی شلیاق قرار دارد.

شکافی در جنوب این صورت فلکی قرار دارد که باعث تقسیم شدن راه شیری شده است. این صورت فلکی همراه ستاره درخشان خود از افق شرقی طلوع می کند و به دنبال آن صورت فلکی روباه نیز خواهد آمد.

آیا سیاهچاله ها سیاه هستند؟

که حضور هم زمان هر دو ذره تأثیر آن ها را خنثی می کند، این رویداد هیچ تأثیری بر جهان ندارد. با این همه در یک سیاهچاله یکی از این دو ذره به شکل پرتو مجال فرار پیدا می کند و دیگری توسط نیروهای قدرتمند گرانشی سیاهچاله به دام می افتد. یعنی پدیده ای به نام تابش های هاوکینگی.

بخشی از سیاهچاله که این رویداد در آن رخ می دهد «افق رویداد» نام دارد، بخشی که به شدت مورد توجه دانشمندان قرار گرفته است. زیرا این نقطه ای است که در آن مکانیک کوانتوم که روی ذرات بسیار کوچک تأثیر دارد، با نسبیت عمومی که بر سرعت نور متمرکز است برخورد می کند.

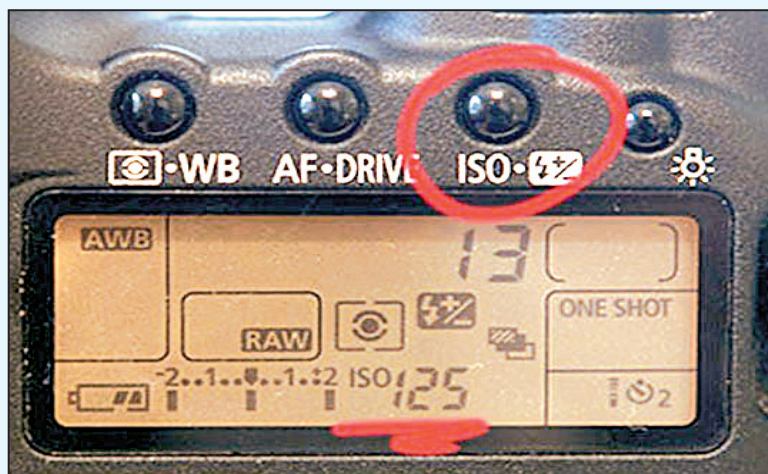


بر اساس نظریه فیزیکدان نظری مشهور یعنی «استفان هاوکینگ»، سیاهچاله ها واقعا سیاه نیستند. او در دهه ۱۹۷۰ دریافت که سیاهچاله ها تحت شرایط خاصی از خود پرتوهایی می تابانند. استدلال وی بسیار پیچیده است اما به طور کلی وی معتقد است هر چه یک سیاهچاله کوچک تر شود، داغ تر نیز می شود. سیاهچاله های داغ عمر کوتاهی دارند و قبل از ناپدید شدن پرتوهایی را به اطراف ساطع می کنند. مکانیک کوانتوم نشان داده است که ذراتی از ماده و ضد ماده (پادماده) در سراسر جهان به صورت ثابت در حال به وجود آمدن و نابود شدن هستند و به دلیل این

عکاسی دیجیتال

ISO در دوربین های دیجیتال

مقیاس ISO در فیلم های عکاسی به معنای سرعت واکنش شیمیایی فیلم در برابر نور یا حساسیت آن در برابر نور بود که به دوربین های دیجیتال انتقال داده شده است. تمامی سازندگان دوربین دیجیتال معادل ISO را برای سنسورهای تصویری دوربین های خود تعریف می کنند. هر چه عدد ISO کوچک تر باشد سنسور کندتری داریم، بنابراین سنسوری که دارای ISO ۱۰۰ است، تقریباً شبیه فیلم با ISO ۱۰۰ عمل می کند. همچنین به این معنی است که سنسور ISO ۴۰ آهسته تر از یک سنسور با ISO ۱۰۰ به نور پاسخ می دهد و نیاز به سرعت شاتر آهسته تر یا یک لنز با دیافراگم بازتر نسبت به ISO ۱۰۰ دارد. مقیاس ISO سنسور



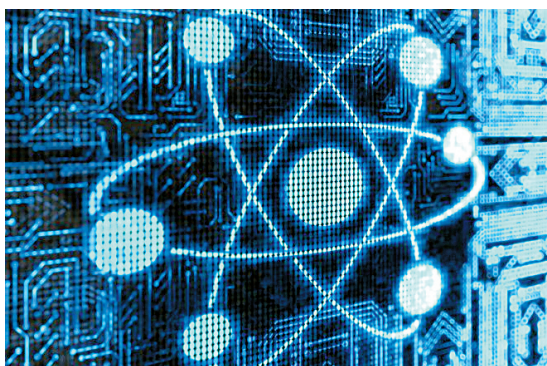
در دوربین دیجیتال محدوده نوری دوربین را محدود می کند. نظیر فیلم هایی که با حساسیت های مختلف

تعویض می شوند، می توان حساسیت سنسورهای دوربین دیجیتال را به صورت الکترونیکی تغییر داد. معمولاً مشخصات دوربین دیجیتال را با محدوده

ISO آن بیان می کنند، مثلاً ۴۰-۸۰ یا ۶۰-۱۲۰. شبیه به فیلم های عکاسی آنالوگ با بالا بردن ISO دوربین های دیجیتال می توان عکس هایی را که با حساسیت پایین تر قابل گرفتن نبود گرفت، ولی اگر از آن به درستی استفاده نشود، باعث ایجاد تأثیرات ناخواسته ای بر تصویر می شود. در فیلم ها با بالا رفتن حساسیت نقاط ماده حساس روی فیلم بالا می رود ولی در سنسورهای دیجیتال با بالاتر رفتن حساسیت، در عکس حالت نقطه نقطه و نقاط رنگی ناخواسته ایجاد می شود. بنابر این پیشنهاد می شود برای این که بدانیم چه هنگامی و در چه شرایطی مقیاس ISO بالاتر بهترین جواب را می دهد و در چه شرایطی دچار مشکل می شود دست به کار شویم و به طور تجربی مشخصات دقیق دوربین را به دست آوریم. بیشتر دوربین ها تبلیغات زیادی در مورد سیستم های کاهش نویز و حساسیت بالا نشان می کنند که در بیشتر شرایطی که واقعاً به این امکانات نیاز است جواب مناسبی نمی دهند.

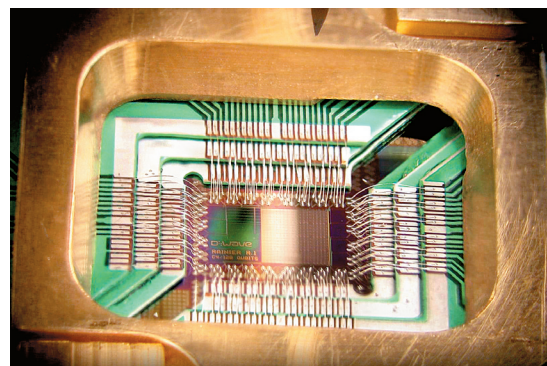
آیا عصر رایانه های کوآنتومی فرا رسیده است؟

بخش نخست



داد. ولی فیزیک نظری در وهله نخست به طرح نظریه ها می پردازد و سپس برای به اجرا درآوردن آن ها فیزیک کاربردی وارد عمل می شود. با رایانه های معمولی یا کلاسیک فقط دو گزینه یعنی off/on برای پردازش اطلاعات وجود دارد. یک bit رایانه، یعنی کوچک ترین واحدی که اطلاعات به آن تجزیه می شوند یا صفر است یا یک، دیگر این که قدرت محاسبه ای یک رایانه معمولی به تعداد ترانزیستورهای باینری (کلیدهای برق بسیار ریزی که درون ریزپردازشگر هستند) بستگی دارد.

در سال ۱۹۷۱ نخستین پردازشگر اینتل (Intel) با ۲۳۰۰ ترانزیستور ساخته شد. امروزه اینتل ریزپردازشگرهایی می سازد که بیش از پنج میلیارد ترانزیستور دارند. با این حال هنوز هم محدودیت هایی در سیستم باینری خود دارند. ولی همان طور که ترودو توضیح داد با رایانه های کوآنتومی بیت ها یا کیوبیت ها (qubits) به دلیل این که از لحاظ فیزیکی وضعیت مشخصی ندارند



قابلیت های دیگری هم ارائه می دهند. در حوزه اسرارآمیز فیزیک کوآنتوم ذرات می توانند مانند امواج عمل کنند، به طوری که می توانند فقط ذرات، فقط امواج یا تلفیقی از موج و ذره باشند. این چیزی است که در مکانیک کوآنتوم به آن «سوپرپوزیسیون» (اصل انطباق) گفته می شود. در اثر سوپرپوزیسیون یک کیوبیت ۰، یا ۱ یا کیوبیتی از ۰ و ۱ به وجود می آید. بدین معنی که دو معادله به طور هم زمان انجام می شوند.

همیشه افرادی در دنیا بوده اند و هستند که قصد دارند دنیا را تغییر دهند. از زمانی که «چارلز بابج» در دهه ۱۸۳۰ ماشین تحلیلی را اختراع کرد، علوم و فناوری های رایانه ای همیشه به سختی در تلاش بوده اند تا از زمان پیشی بگیرند. در طول ۷۵ سال اخیر به طور خاص پیشرفت های حیرت آوری در این زمینه صورت گرفته اند که از آن جمله می توان به ساخت نخستین رایانه قابل برنامه ریزی، نخستین رایانه با مدار یکپارچه و نخستین ریزپردازشگر اشاره کرد. با این حال فناوری دیگری که تولد آن پیش بینی شده است بزرگ ترین تحول را ایجاد خواهد کرد.

فناوری ساخت رایانه های کوآنتومی توجه بسیاری از دانشمندان، شرکت ها و تاجرها را به خود جلب کرده است و این افراد انتظار دارند که یک جهش کوآنتومی به آینده ایجاد کنند. کسانی که تا به حال راجع به این فناوری چیزی نشنیده اند می توانند به ویدیوهایی که در شبکه های اجتماعی وجود دارد و بیننده های زیادی هم دارند مراجعه کنند. در یکی از این ویدیوها نخست وزیر کانادا، «جاستین ترو» به خوبی توضیح می دهد که دانش رایانه کوآنتومی به چه معنی است.

هنگامی که ترودو در انستیتو مطالعات فیزیک تئوریک در «واترلو»، انتاریو که یکی از پیش روترین مراکز برای مطالعه در این رشته است بود به دنبال یک مصاحبه مطبوعاتی گزارشگری به شوحی از او خواست که رایانه کوآنتومی را توضیح دهد.

مکانیک کوآنتوم حوزه ای از علم است که کسی انتظار ندارد بشود که سیاستمدارهای پنهان داری درباره آن بدهند، ولی ترودو بر خلاف آن عمل کرد و نظر خود را طوری بیان کرد که بسیاری از کسانی که در زمینه علمی فعالیت می کنند تصور کردند که او در حال بیان مطالبی پیچیده از یک کتاب به زبانی ساده است.

دانش محاسبات رایانه ای نسبتاً نوظهور است و قدمت آن به نظریه هایی بر می گردد که در اوایل دهه ۱۹۸۰ توسط «ریچارد فینمن» مطرح شد.

او دانشمند رشته فیزیک نظری اهل ایالات متحده آمریکا بود که در سال ۱۹۶۵ برنده جایزه نوبل شد. او در این اندیشه بود که می توان با استفاده از یک رایانه کوآنتومی سرعت نور را تغییر

سوپرپوزیسیون و به کار افتادن بر هم کنش ذرات لازم است و کیوبیت ها از طریق مکانیک کوآنتوم بدون این که محل قرارگیری آن ها در فضا اهمیت داشته باشد به هم وصل می شوند. کوچک ترین دخالت گرما یا نور این روند را مختل خواهد کرد و در نتیجه کارایی این رایانه کاهش پیدا خواهد کرد.

این که به طور دقیق چگونه و به چه دلیل فیزیک کوآنتوم تا این حد به این قوانین علمی -تخیلی تکیه می کند هنوز تعجب انگیز است، ولی شاید رایج ترین نظریه این باشد که حالت های کوآنتومی متفاوتی در دنیاهای جدا از هم وجود دارد. رایانه کوآنتومی D-Wave از ۱۰۰۰ کیوبیت تشکیل شده است.

به گفته «ورن برول» مدیر شرکت D-Wave یک رایانه ۱۰۰۰ کیوبیتی می تواند در آن واحد در دو تا ۱۰۰۰ حالت یا وضعیت قرار بگیرد. آیا امکان این که میلیاردها جهان با هم در یک رایانه همزیستی داشته باشند وجود دارد؟ به لحاظی پاسخ این پرسش اهمیتی ندارد، بلکه اساسی ترین پرسش این است که آیا این رایانه کوآنتومی کار می کند یا خیر؟ در حال حاضر محاسبات کوآنتومی هنوز هم در حوزه نظریه ها و فرضیه های زیادی قرار دارند.

رایانه D-Wave شرکت D-Wave بیش از ۱۵ میلیون دلار قیمت دارد و فقط تعداد انگشت شماری از سازمان ها تا کنون آن را خریداری کرده اند. با توجه به این که شرکت ها و سازمان های شناخته شده ای مانند گوگل، «لاکهد مارتن» و ناسا این رایانه را خریداری کرده اند و افرادی مانند Jeff Bezos مدیر و بنیان گذار Amazon.com و بخش فنی CIA از سرمایه گذارهای این پروژه هستند؛ واضح است که تعدادی از آینده نگرترین سازمان ها یا مؤسسه های دنیا معتقدند که این رایانه آینده ای طلایی خواهند داشت. در حوزه هوش مصنوعی و رمز نویسی تصور این است که محاسبات کوآنتومی دگرگونی هایی به وجود خواهد آورد. شاید باعث دست یافتن به فن آوری شود که به ماشین ها قدرت فکر کردن با استفاده از مهارت درک و تفسیر انسان ها را بدهد.

ادامه دارد...

*فرهنگ البرزی

*عکس ها از: dwavesys.com

دو کیوبیت می توانند چهار معادله را و سه کیوبیت هشت معادله را اجرا کنند و این روند گسترش می یابد. بدین ترتیب ارقام بزرگ باور نکردنی شکل می گیرند. در حوزه هوش مصنوعی و رمز نویسی (Cryptography) چنین تصور می شود که دانش رایانه کوآنتوم تحولاتی ایجاد خواهد کرد. در حال حاضر چنین مفاهیمی بسیار به واقعیت نزدیک شده، ولی هنوز گسترش نیافته اند.

در یک آزمایشگاه دقیق و بزرگ در Burnaby که شهری در شرق ونکوور است چیزی شبیه به یک یخچال سیاه بزرگ به ارتفاع ۱۰ فوت وجود دارد. درون آن ترکیبی پیچیده از صفحه های مداری دیده می شود که تا حدودی شبیه به سازه ای است که در یک کلاس فیزیک با استفاده از مکانو ساخته می شود. اگر چه ساختار خارق العاده ای نیست، ولی با دیدن آن تصویری از دنیاهای مختلف تداعی می شود.

این آزمایشگاه متعلق به شرکتی به نام D-Wave است که ۱۴۰ متخصص در آن کار می کنند. این مجموعه آزمایشگاهی افتخار ساخت نخستین رایانه کوآنتومی جهان را دارد و این همان چیزی است که درون آن محفظه سیاه یخچال مانند قرار دارد. در حقیقت این رایانه یک یخچال است، سردترین یخچالی که تا به حال ساخته شده است. دستگاه خنک کننده آن به هسته چپ رایانه ای که از جنس «نوبیوم» است این امکان را می دهد تا در دمای منهای ۲۷۳ درجه سانتی گراد هم کار کند.

محیط بسیار سرد برای حفظ عملکرد منظم

حیات وحش ایران

روباه شنی

روباه شنی با نام علمی *Vulpes rueppellii* به خانواده «سگ سانان» یا *Canidae* و راسته «گوشتخواران» یا *Carnivora* تعلق دارد. طول بدن حدود ۴۰ تا ۵۰ سانتی متر و از روباه معمولی کوچک تر ولی دارای گوش های بزرگتری است. ناحیه پشتی بدن به رنگ خاکستری مایل به زرد است.

موهای بلند و فراوانی در بین انگشتان دارد که مناسب برای راه رفتن روی شن ها و ماسه ها است. در نواحی بیابانی و استپی، حاشیه کویرها، تپه های شنی یا رمل ها و تپه ماهورها زندگی می کند. شب ها یا صبح زود به فعالیت می پردازد. از حشرات، جوندگان و خزندگان کوچک، لاشه ها و میوه ها و صیفی جات شیرین تغذیه



می کند. در ایران تاکنون از استان های خوزستان، بوشهر، هرمزگان، سیستان و بلوچستان، کرمان، یزد، سمنان، اصفهان، خراسان جنوبی و فارس گزارش شده است.

این گونه نخستین بار توسط یک طبیعی دان سوئیس به نام *Heinrich Rudolf Schinz* در سال ۱۸۲۵ کشف و نامگذاری شد. *عکس از: *Helmut Boehm*

گیاهان ایران

پیچک ترکه ای

نام علمی: *Convolvulus virgatus*

گیاهی بوته ای با شاخه های گسترده پوشیده از کرک های پراکنده است. برگ های علفی و برگ های ساقه ای خطی تا خطی مستطیلی به طول ۷ تا ۳۰ میلی متر و با دمبرگ های کوتاه و دارای نوک تیز هستند. گل ها آذین منفرد یا از دو تا پنج تایی تشکیل شده اند.

گل ها در بهار ظاهر می شوند. این گیاه در نواحی نیمه بیابانی و بیابانی در دشت ها یا دشت های کوهپایه ای می روید. در ایران تاکنون از استان های جنوبی و مرکزی گزارش شده است.

*منبع:

«فلورا ایرانیکا»، *FLORA IRANICA*, a monumental work on the plants



of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since ۱۹۶۳. *عکس از: *canadaplants.ca*

مشهورترین زنان پژوهشگر حیات وحش

از این موارد بسیار وجود دارد، همانند کاری که خانم «جانیس کارتر» انجام داده بود و او یک روانشناس بود که به یک شامپانزه زبان اشاره آموخت.

جالب این جا است که این تلاش های مداوم فقط به این زنان ختم نمی شود و افراد دیگری همانند، «باربارا هریسون» و «لئون ویجیویا» نیز جان خود را در راه مطالعه روی حیوانات و نیز حمایت از آن ها در برابر حمله شکارچیان محلی به خطر انداختند. شاید نکته ای که در این میان وجود دارد این است که شاید غریزه مادری که در وجود زنان وجود دارد عامل اصلی چنین پشتکاری باشد. حس غریزی آن ها در برقراری ارتباط غیر زبانی، بی اعتنائی به آینده شغلی مطمئن و استقامتی که در این راه داشتند نیز در این موارد دخالت دارد. زیرا اگر غیر از این موارد بود این زنان به مطالعه روی حیوانات دیگری همچون سایر پستانداران روی می آوردند اما آن ها فقط میمون ها را انتخاب کردند. مهم ترین عاملی که باعث این امر می شد همان حس غریزی مادرانه بود چرا که بیشتر این زنان یا فرزندی نداشتند یا این که بعدها تصمیم به ازدواج گرفتند. رفتار بچه شامپانزه ها خیلی شبیه به بچه های انسان بود و این خود باعث می شد که این پژوهشگران خیلی زود با شامپانزه ها، گوریل ها و میمون ها ارتباط برقرار کنند و در نتیجه یک پیوند محکم بین آن ها



ایجاد می شد و اما آن چه که این زنان را از زادگاه خود دور می کرد تا با این حیوانات رابطه ای محکم برقرار کنند فقط محبت مادرانه نیست، بلکه تلاش و خستگی ناپذیری زنان است و این که طبیعت دوستی و علاقه به حمایت از حیوانات در زنان بیشتر از مردان دیده می شود. هر چند خیلی از زنان دوست دارند که به حیوانات اهلی خو بگیرند ولی این برتری نسبت به سایر حیوانات نیست چرا که تمامی این تلاش ها و مطالعات در بروز احساسات لطیف آن ها است که زنان را به سوی حیوانات اهلی و حتی حیوانات وحشی می کشاند.

*مهرنوش بوستانی

*عکس ها از: *leahforester.com*

پژوهش روی میمون ها، به مطالعات فراوانی در مورد ریشه های تحول گونه انسان پرداخته بود.

لیکی برای انجام بقیه پژوهش های خود این سه زن را برگزید و هر کدام از این زنان نتایجی را که از زندگی با حیوانات مورد نظر خود دریافته بودند در اختیار لیکی قرار دادند. از جمله این که گالدیکاس دریافت که اورانگوتان ها از مهارت فوق العاده ای در مهندسی هوایی برخوردار هستند و این که دایان فاسی نشان داد که در میان گوریل های کوهستان ارتباط خویشاوندی نزدیک و ساختار اجتماعی پیچیده ای وجود دارد.

لویی لیکی بر این عقیده مصمم بود که زنان مشاهده گران بسیار بهتری نسبت به مردان هستند. تا همین چند دهه اخیر بیشتر وقت زنان صرف تربیت فرزندان می شد و این موضوع که یک مادر باید صبور باشد در ذهن تمامی آنان نقش بسته است اما مردان اجباری در چنین موضوعی نمی بینند. پس برای مطالعه روی حیوانات جایی که باید ارتباط غیر کلامی برقرار شود، زنان بر مردان برتری فطری دارند.

اما نباید فراموش کرد که در این میان مردانی هم بوده اند که با هدف مطالعه روی حیوانات وحشی با خطر نیش مارهای سمی، مبتلا شدن به مالاریا و تنهایی را تجربه کرده اند. از جمله آن ها می توان به «نیس»، «شولرو مک کنزی» اشاره کرد که روی زندگی گوریل ها، شامپانزه ها و اورانگوتان ها کار می کردند. اما عده کمی از آن ها بیش از یک یا دو سال در این راه دوام آوردند و این در حالی است که این سه زن مسئولیتی را که بر عهده داشتند تا پایان عمر بر عهده گرفتند و تا جایی پیش رفتند که یکی از آن ها یعنی «دایان فاسی» جان خود را از دست داد. او برای دفاع از گوریل ها در برابر حمله شکارچیان قاچاق به قتل رسید و این نشان می دهد که زنان از نظر زیست شناسی و اجتماعی شجاعت، تحمل و استقامت بیشتری دارند. چه بسا که نیروهای نظامی و سازمان های اطلاعاتی و جاسوسی به این ویژگی های ذاتی زنان هم پی برده اند و ترجیح می دهند مأموریت های سخت را به آن ها واگذار کنند.

در بسیاری از این پروژه های پژوهشی، نخستین قدم ارتباط با یک شامپانزه است که این عامل اشتیاق زنان را در ابراز این رابطه نشان می دهد.

زنی به نام «استلا بروور» که پدرش از مأموران حفاظت محیط زیست «آبوکو» در گامبیا بود، مشغول مراقبت از شامپانزه ها شد. اما اداره این حیوانات با مشکلاتی همراه بود که از آن جمله فرار از قفس، کندن نهال درختان و حمله به حیوانات دیگر بود و این اعمال چنان ادامه پیدا کرد که دیگر راهی جز انتقال آن ها به باغ وحش باقی نماند و در این هنگام تحمل جدایی این حیوانات برای بروور غیر ممکن بود. او تصمیم گرفت که آنها را برای بردن به محیط طبیعی زندگی خود آماده کند. این کار برای بروور خیلی سخت بود و به تحمل مشقت های فراوانی نیاز داشت. او به شامپانزه ها یاد داد که برای خود لانه بسازند، هر گاه با مارهای سمی رو به رو می شوند فریاد بزنند و چگونه میوه جمع کنند. کاری که استلا انجام داده بود نشان دهنده تعهد او نسبت به مسئولیتی بود که بر عهده داشت.

بسیار شگفت انگیز است که زنان علاقه مند باشند که در مورد دنیای وحش و در کنار حیوانات وحشی به پژوهش ها دربارۀ رفتار و زندگی آن ها بپردازند و عجیب تر این که این زنان حاضر باشند زندگی امن و مشاغل راحت خود را رها کنند تا در کنار حیوانات وحشی و در شرایطی ابتدایی و گاه خطرناک



در دل طبیعت زندگی کنند. البته برای بیشتر زنان این آرزو در حد یک رویا باقی می ماند زیرا بیشترین آن ها یا این توانایی را ندارند که بتوانند این کار را انجام دهند یا این که موقعیت مناسب برای آن ها فراهم نمی آید. بنابر پژوهش هایی که صورت گرفته مشخص شده است که شاید فقط عده ای اندک از این زنان علاقه مند بتوانند موفق شوند که این نوع زندگی سخت و خطرناک را تجربه کنند و نیز توانایی این کار را دارند که از جمله افرادی باشند که تمامی زندگی خود را وقف این کار کنند.

با این وجود بسیاری از زنان که این راه را انتخاب کرده اند همانند «بروور»، «فاسی» و «گودال» هستند که توانستند قدم در این راه طاق فرسا بگذارند و نام خود را ماندگار کنند. اما پرسششی که در اینجا پیش می آید این است که چرا این افراد خواهان زندگی در کنار حیوانات وحشی مانند گوریل ها و شامپانزه ها بودند؟

«جین گودال» نخستین زن معروفی است که به عنوان نخستین پژوهشگر زن در ۲۴ سالگی زندگی مرفه خود را در انگلستان رها کرد و در میان حیوانات دریاچه «تانگانیا» با زدن اردوگاه پژوهشی برای شامپانزه ها مشغول مطالعه روی آن ها شد. او به مادر میمون ها شهرت دارد و موفق به بر پا کردن این انقلاب زنانه شد. به جز این پژوهشگر زن، دو تن دیگر از زنان به نام های «دایان فاسی» که آمریکایی بود و در «رواندا» روی گوریل های پشت نقره ای پژوهش می کرد و «بیروته گالدیکاس» جانورشناس کانادایی بود که در منطقه حفاظت شده «تانیونگ پوتینگ» واقع در «بورنئو» به پژوهش روی اورانگوتان ها پرداخت.

جالب است بدانید که این سه زن از شاگردان مردی به نام «لویی لیکی» بودند. او یک دیرین شناس آفریقایی بود و با



و دامنه های اطراف آن شامل نی، لویی، گز و گونه های جنگلی، بلوط، بادام کوهی، زالزالک و داغداغان است. گونه های نادری از پرندگانی چون درنا، پلیکان، فلامینگو، غاز، اردک، چنگر و غیره در این دریاچه دیده می شوند. دارای چهار گونه ماهی بومی به نام های ماهی زردک، ماهی سرخه، ماهی پرک و مار ماهی آب شیرین است. همچنین چند گونه ماهی غیر بومی شامل ماهی کپور، ماهی فیتوفالک و آمورمی در سال ۱۳۶۸ به دریاچه وارده شده اند.

*عکس از: citypedia.

تالاب ها و دریاچه های ایران

دریاچه پریشان

دریاچه فامور یا پریشان که به زبان محلی (پیرشون) نامیده می شود در فاصله ۱۵ کیلومتری شرق شهر کازرون، منطقه حفاظت شده دشت ارژن-پریشان، بخش جره و بالاده، شهرستان کازرون در استان فارس واقع شده است. مساحت تقریبی آن ۴۲۰۰ هکتار و در حوضه آبخیزی به مساحت ۲۹۰۰۰ هکتار قرار دارد. ارتفاع آن از سطح دریای آزاد ۸۲۰ متر است. بیشترین مساحت را در اردیبهشت ماه دارد. آب این دریاچه از صدها چشمه کوچک و بزرگ مناطق دشت ارژن و دشت فامور و چشمه های زیادی که در کف دریاچه وجود دارند، فراهم می شود. آب های سطحی حاصل از ریزش های جوی، حوضه ای به مساحت ۲۶۳ کیلومتر مربع را در خود ذخیره می کند. عمق آب آن از ۳/۵ تا ۵ متر در بیشتر مواقع متغیر است. مهم ترین گونه های گیاهی آبی دریاچه



به شماره ۲۷۲۲ در فهرست آثار ملی کشور به ثبت رسید. بقایای حضور انسان مربوط به دوره پارینه سنگی میانه (موسترین) در این غار کشف شده است.

*عکس از: علیرضا حصارنوی
irancaves.com -

غارهای ایران

غار کیارام

این غار در شش کیلومتری روستای فرننگ از توابع دهستان فارسیان، شهرستان گالیکش در استان گلستان واقع شده است.

در جلوی در غار یک رودخانه فصلی وجود دارد که هفت متر پایین تر از کف غار است و اطراف آن پوشش جنگلی انبوه و متراکم وجود دارد. از سقف غار قطرات آب می چکد که در نتیجه آن یک بستر آهکی را تشکیل داده است.

کف غار صخره ای و به علت استفاده مستمر برای سکونت دام پوشیده از فضولات است. سقف غار از جنس رسوبات سنگ آهکی و در آن نحوه قرارگیری رگه های زمین ساختی بسیار مشخص است. بخشی از سقف غار فروریخته و آثار ریزش و آوار در کف غار دیده می شود. غار کیارام در تاریخ ۷۹/۴/۲۲

فرسایش طبیعی سنگ ها



ادامه از صفحه اول

باران ریزش قطرات مداوم باران بر سطح سنگ ها باعث شکستن و حل شدن مواد موجود در آن شده و منجر به پدید آمدن حفره هایی در سنگ می شود که در نهایت سنگ را در برابر عوامل فرسایش دیگر ضعیف و شکننده می سازد و نیز جمع شدن آب باران به شکل جویبارهای کوچک باعث فرسایش طبقات زمین می شود.

رودخانه ها - جریان های آب عمل حفر و فرسایش مواد موجود در آب را همراه دارد. آب در مسیر خود با شدت قطعات سنگ را کنده و با سایش آن ها به یکدیگر و سپس با حل کردن آن ها در خود سبب فرسایش بستر خود که همان زمین است، می شود. هر چه مقدار آب رودخانه ها بیشتر باشد عمق بستری که در معرض فرسایش قرار می گیرد نیز افزایش می یابد. فرسایش در مسیر رودخانه ها یکسان صورت نمی گیرد زیرا در نقاطی که سنگ های سخت و مقاوم در مسیر رودخانه قرار دارند، فرسایش کم تری صورت می گیرد و گاهی نیز مقاوم بودن سنگ ها به حدی است که رود مسیر خود را تغییر می دهد و از طریق مناطق سست تر به راه خود ادامه می دهد. در

داخل ذرات خاک می شود و از لایه های زمین عبور کرده و مقدار زیادی نمک های انحلال پذیر را در خود حل می کند و در صورت اضافه شدن دی اکسید کربن به آب قدرت انحلال آن فوق العاده بالا می رود. عمل فرسایش آب های زیرزمینی را می توان در غارها و حفره ها مشاهده کرد.

زمین لغزش - زمین لغزش به حرکت توده های بزرگ سنگ و خاک گفته می شود. زمین لغزش ممکن است در اثر عوامل مختلفی مانند زلزله، آب های سطحی، آب های زیرزمینی و غیره به وجود می آید. زمین لغزش معمولاً به یک باره انجام می شود و گاهی نیز در چند مرحله صورت می گیرد. یکی از فراوان ترین حالت های زمین لغزش در طبقات رسی ایجاد می شود زیرا از آن جا که میزان تخلخل این سنگ ها زیاد است در اثر بارندگی آب زیادی جذب می کنند و وزن آن ها بیشتر می شود و از طرف دیگر مرطوب شدن رس باعث لغزندگی آن شده و در این حالت طبقات مختلف زمین به راحتی روی هم می لغزند.

*مرتضی جوهری / *عکس ها: Wikimedia

نقاطی نیز سنگ ها از پایداری و سختی بسیار کمتری برخوردار هستند و جریان رودخانه عمق بیشتری را حفر می کند و در نتیجه فرسایش در این مناطق بیشتر اتفاق می افتد.

یخچال های طبیعی - توده سنگین یخ هنگام لغزیدن روی سنگ های بستر خود مانند آب جاری، کف بستر خود را می ساید و کم کم آن را می تراشد و خرده سنگ ها و قطعه های سنگی را که از کف بستر جدا می سازد با خود می برد. تمامی این مواد که به یخ چسبیده است با آن حرکت می کند و در طول مسیر حرکت خود سبب فرسایش سنگ های زیرین خود می شود.

دریاها و دریاچه ها - حرکات آب دریاها و دریاچه ها اثرات تخریبی فراوانی در سواحل آن ها دارند. امواج دریاها باعث خرد شدن سواحل می شوند و نیز سنگ هایی که در اثر این امواج به ساحل برخورد می کنند نیز در تخریب سواحل نقش عمده ای دارند.

آب های زیرزمینی - آب باران، برف و قسمتی از آب رودخانه ها در زمین نفوذ می کنند. هر اندازه زمین قابلیت نفوذ بیشتر و شیب کمی داشته باشد مقدار آبی که جذب می کند بیشتر است. این آب کم کم

پژوهشی ها و مطالعات تازه درباره دی.ان.ای

شکل گیری ماده اولیه دنباله دار یا دانه های غبار دارای پوشش یخ را شبیه سازی کردند. آن ها سپس این ماده را در معرض نور فرابنفش قرار دادند و در زمان تحلیل آن با شیوه های بسیار حساس توانستند قندها و ریبوز را شناسایی کنند که از فرمالدئید ساخته شده بودند. این آزمایش از پژوهش های پیشین برای ساخت یک آشکارساز مواد آلی برای «فرودگر فیلاته» نشأت گرفته است که در سال ۲۰۱۴ توسط فضاییهای روزتا روی سطح دنباله دار P/Churyumov-Gerasimenko قرار داده شد. اگر چه این فرودگر توانست ماده ریبوز را روی دنباله دار شناسایی کند اما سه ماده آلی را کشف کرد که در پژوهش دانشمندان فرانسوی نیز وجود داشتند. پژوهشگران هنوز از چگونگی و چرایی شکل گیری این مولکول های شکر روی یخ های مصنوعی اطلاع ندارند اما قصد دارند به پژوهش های خود در زمینه طبیعت و ساختار آن ها به امید درک بهتر از تکامل DNA ادامه دهند. این یافته ها در مجله Science منتشر شده است.

این پژوهش با موفقیت دریافتند که ریبوز و سایر مولکول های قند موجود در دنباله دار مصنوعی کاملاً جدید و غیرمنتظره بوده است. DNA و RNA مواد ژنتیکی همه موجودات زنده در زمین از جمله ویروس ها هستند. پژوهشگران از مدت ها پیش به بررسی منشأ این ترکیبات پرداخته بودند و برخی بر این باور بودند که زمین با دنباله دارها و سیارک های حاوی اجزای پایه مورد نیاز برای شکل گیری مولکول ها از حیات برخوردار شده است. در حقیقت تعدادی از ترکیبات اسید آمینه و اسید نوکلئیک در شهاب سنگ ها و همچنین دنباله دارهای تولید شده در آزمایشگاه شناسایی شده اند.

ریبوز که یکی از ترکیبات کلیدی RNA است، به تازگی زمانی که دانشمندان فرانسوی به شبیه سازی شکل گیری دنباله دارها از یخ پرداخته بودند در آزمایشگاه فیزیک نجومی ایجاد شد. پژوهشگران ترکیبی از آب، متانول و آمونیاک را در شرایط دما و فشار پائین قرار داده و

دنبال راه هایی برای توسعه مقیاس آن برای ذخیره مقادیر اطلاعات به اندازه یک مرکز داده در فضاهای کوچک بگردند. بزرگ ترین مانع برای این توسعه، خود فرآیند ساخت DNA است. اما در صورت وجود اقبال کافی برای این فناوری ذخیره مبتنی بر DNA، این موانع با گذشت زمان رفع خواهند شد.

DNA در یک دنباله دار مصنوعی - به تازگی پژوهشگران دانشگاه «نیس آنتی پلیس» در فرانسه نشان داده اند که یک دنباله دار یخی مصنوعی حاوی ریبوز و سایر مولکول های قند در آزمایشگاه از مولکول های حیاتی که اجزای سازنده RNA و DNA به شمار می روند برای همه انواع حیات زمینی برخوردار است. این آزمایش به این موضوع پرداخته است که ریبوز و قندهای دارای ساختار مشابه در شرایط یخی کیهانی هنگام شکل گیری منظومه شمسی منوانز شده باشند. این ترکیب پیش از این در دنباله دارهای یخی یا شهاب سنگ ها مشاهده نشده بود. پژوهشگران در

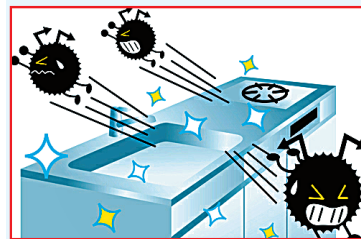
ادامه از صفحه اول

آن ها با استفاده از روش دقیقی برای خوانش صفر و یک های داده های دیجیتالی، این داده ها را درون یک توالی نوکلئوتیدی کدگذاری کرده و سپس آن ها را به اجزای سازنده DNA شامل آدنین، گوانین، سیتوزین و تیمین تبدیل کردند. پژوهشگران سپس توانستند این داده ها را بدون از دست دادن اطلاعات دوباره بازیابی کنند. آن ها با تبدیل صفر و یک ها به اجزای DNA توانستند مقادیر عظیمی از داده را درون این مولکول ها جای بدهند که برای مدت طولانی در آن ها ذخیره خواهند شد. دانشمندان برای بازیابی داده از توالی های دارای نشانه کوتاه مانند کدپستی استفاده کردند تا رشته های داده مورد نیاز را شناسایی کنند. آن ها با استفاده از شیوه های واکنش زنجیره پلیمرز و توالی DNA توانستند DNA کدگذاری شده را بیرون کشیده، آن را مهندسی معکوس و فایل های داده را بازیابی کنند. پژوهشگران امیدوارند بتوانند این روش را بیشتر ارتقاء داده و در نهایت به

دانشنامه تغذیه

مبارزه با باکتری‌ها در آشپزخانه

■ آناهیتا هیشتا



پیش از این که گوشت، مرغ یا ماهی را در فریزر بگذاریم باید آن‌ها را به قطعاتی تقسیم و بسته بندی کنیم که بتوان با هر بسته آن یک وعده غذایی را درست کرد. اگر می‌خواهیم غذایی طبخ شده را منجمد کنیم بهتر است سریع آن را به ظرفی که گود نیست منتقل کنیم، سپس روی آن را بپوشانیم و بلافاصله در فریزر بگذاریم. باکتری‌ها در دمایی بین ۴۰ تا ۱۴۰ درجه فارنهایت رشد می‌کنند و هر ۲۰ تا ۳۰ دقیقه تعداد آن‌ها دو برابر می‌شود. بنابراین مهم ترین قانون حفظ سلامت غذا در آشپزخانه این است که غذاهای گرم را گرم و غذاهای سرد را سرد نگه داریم.

برای انجمادزایی مواد غذایی باید آن‌ها را از فریزر به یخچال منتقل کنیم. انجماد زایی در دمای خارج از یخچال باعث می‌شود که یخ قسمت خارجی ماده غذایی ذوب شود، در حالی که بخش داخلی و مرکزی آن یخ زده باقی می‌ماند. قسمت های خارجی که یخ زده‌ای و نرم شده‌اند محل خوبی برای رشد باکتری‌ها هستند. پس به جای این کار بهتر است ماده غذایی منجمد را یک یا دو روز پیش از طبخ در یخچال بگذاریم که سرد و بالای دمای انجماد است. برای این که انجمادزایی سریع تر انجام شود می‌توانیم بسته را زیر آب سرد بگیریم یا از مایکروویو استفاده کنیم.

برای جلوگیری از رشد باکتری‌ها بهتر است به نکاتی که ساده ولی مهم هستند توجه کنیم. می‌توانیم از دو تخته برای بریدن مواد غذایی استفاده کنیم؛ یکی برای بریدن گوشت و مرغ و دیگری برای سبزیجات و نان. اسفنج ظرف شویی، حوله آشپزخانه و پارچه‌هایی که برای خشک کردن ظروف استفاده می‌کنیم را باید به طور مداوم بشویم و هر از چند گاهی آن‌ها را عوض کنیم. برای خرد کردن مواد غذایی خام و پخته باید از دو چاقوی جداگانه استفاده کنیم. همچنین پس از پایان هر کار باید قاشق‌ها، ملاقه‌ها، چاقوها و ظروفی که برای تهیه غذا به کار برده ایم را با آب داغ و مایع ظرف شویی شست و شو دهیم. یک راه حل ساده برای تمیز کردن سطوح در آشپزخانه این است که یک قاشق غذاخوری ماده سفید کننده را به یک گالن آب اضافه کنیم و به طور فراوان با اسپری روی سطوح بپاشیم و چند دقیقه صبر کنیم. سپس سطوح را با آب بشویم و با یک حوله تمیز خشک کنیم.

برای مزه دار کردن گوشت، ماهی، میگو و مرغ باید پس از اضافه کردن ادویه‌ها، چاشنی‌ها و مایع لازم آن‌ها را در یخچال بگذاریم. برای اطمینان بیشتر بهتر است مقداری از مایع چاشنی زده شده را کنار بگذاریم تا هنگام پخت یا برای تهیه سس غذا به آن اضافه کنیم. نباید از مایعی که گوشت، مرغ یا ماهی را درون آن خوابانده ایم برای تهیه سس یا طعم دادن هنگام پخت استفاده کنیم. اگر چنین کاری می‌کنیم باید دست کم ۱۵ دقیقه پیش از شروع پخت این کار را متوقف کنیم. بدین ترتیب مایع چاشنی دار روی گوشت در معرض حرارت بالا قرار می‌گیرد و هر نوع باکتری ممکن روی آن از بین خواهد رفت.

■ عکس از: stclasscleaningnyc

گیاهان دارویی

در دوره باستان و در میان سرخپوستان توتانکو مکزیکي نخستین بار از وانیل کشت و استفاده شد. این قوم پس از این که از قوم باستانی از تک شکست خوردند مجبور شدند اسرار این گیاه معطر را به آن‌ها انتقال دهند. از تک‌ها از وانیل در تهیه نوشیدنی استفاده می‌کردند. پس از شکست از تک‌ها از اسپانیایی‌ها در قرن چهاردهم میلادی، این استعمارگران وانیل را به اسپانیا منتقل کرده و تا ۸۰ سال تنها ثروتمندان و اشراف اسپانیایی از این گیاه در تهیه نوشیدنی‌ها استفاده می‌کردند. در سال ۱۶۰۲ میلادی داروسازی با نام «هیو مورگان» به «الیزابت اول» پادشاه انگلیس، پیشنهاد کرد که در ساخت داروها می‌توان از وانیل به عنوان یک طعم دهنده استفاده کرد و در نتیجه کاربرد وانیل گسترش یافت. امروزه وانیل در چهار مرکز عمده در جهان کشت و توزیع می‌شود. لوبیاهای وانیل در هر منطقه ویژگی‌ها و طعم‌هایی متمایز دارند. ماداگاسکار جزیره‌ای در سواحل شرقی آفریقا بزرگ‌ترین تولیدکننده وانیل در جهان به شمار می‌رود که وانیل‌های این جزیره به «وانیل بورین» معروف هستند. وانیل بورین (بورین منطقه‌ای در جزیره ماداگاسکار) مرغوب‌ترین و خالص‌ترین وانیل تولید شده در جهان است و در تهیه انواع خامه‌ها برای افزودن طعم و عطر شیرین استفاده می‌شود. اندونزی یکی دیگر از کشورهای تولیدکننده عمده وانیل در جهان به شمار می‌رود. ماداگاسکار و اندونزی بیش از ۹۰ درصد وانیل مصرفی جهان را تولید می‌کنند. مکزیکی که منشأ گیاه وانیل شناخته می‌شود، امروزه درصد کمی از بازار را تحت سلطه دارد. چهارمین کشور تولیدکننده وانیل، تاهیتی است. سه رقم اصلی از وانیل در جهان وجود دارد که وانیل *Planifolia* به شکل تجاری کشت و عرضه می‌شود. دو رقم دیگر دارای نام‌های علمی *Vanilla pompona* و *Vanilla tahitiensis* گیاهانی هستند که بیشتر به شکل



وانیل

بومی پراکنش دارند. وانیل برای رشد به سایه نیاز دارد و به شکل بومی در جنگل‌های استوایی می‌روید. گرده افشانی گل‌های وانیل توسط پرندگان و زنبور انجام می‌شود و امروزه برای گرده افشانی گل‌ها از دست و وسایل مکانیکی استفاده می‌کنند. تا اواسط قرن نوزدهم میلادی مکزیکی تنها مرکز کشت و عرضه وانیل بود. فرانسویان کشت گیاه وانیل را در جزایر موریس، ماداگاسکار، ریونیون و کومور گسترش دادند.

گیاه شناسی وانیل از میوه کال گیاهی با نام علمی *Vanilla planifolia* تهیه می‌شود. گیاهی از تیره ثعلب یا *Orchidaceae* به شمار می‌رود. وانیل گیاهی بالا رونده، دو پایه و دارای ساقه‌ای سبز و دراز است. برگ‌هایی متناوب، پهن، نرم، ضخیم، بیضی شکل و نوک تیز سبز

■ محمد مهدی امیری خوری - کارشناس گیاهان دارویی و معطر

■ بخش نخست

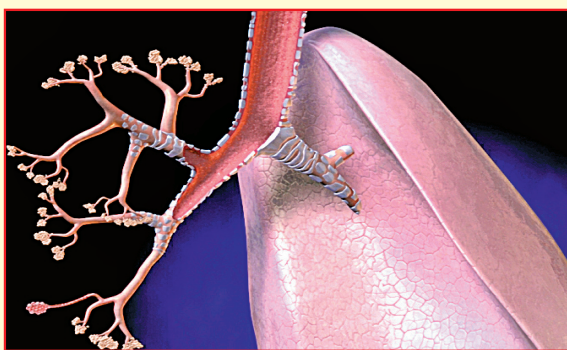
و تعداد زیادی ریشه‌های هوایی دارد که از کنار هر برگی بیرون می‌آیند که به تنه گیاهان مجاور می‌چسبند و رشد می‌کنند. گل‌های آن به شکل خوشه و تعداد ۱۵ تا ۲۰ گل در هر گروه وجود دارد. غنچه زیبای وانیل به رنگ‌های سفید، زرد یا سبز است. همان‌طور که گفته شد، منشأ اصلی گیاه وانیل جنگل‌های مکزیکی در آمریکای جنوبی بوده است و امروزه کشت و پرورش آن در کلیه نقاط مناطق حاره‌ای رواج دارد. قسمت مورد استفاده این گیاه، غلاف‌های وانیل است؛ میوه‌ای که پیش از رسیدن کامل از گیاه جدا می‌کنند و در مدت شش هفته به آهستگی و ملایمت آن را خشک می‌کنند. غلاف‌های برداشت شده به رنگ سبز تیره یا قهوه‌ای کم رنگ، بلند و دارای پوسته روغنی است. میوه‌ها را پس از برداشت به مدت دو ماه به منظور عمل آوری وانیل، در آب گرم فرو می‌برند و سپس در پارچه‌های پشمی در مقابل آفتاب خشک می‌کنند. این عملیات «فرمنتاسیون» نام دارد و در طول این عملیات وانیل معطر شده و از خود بویی مطبوع منتشر می‌کند. امروزه در نقاط بسیاری از جهان به کشت و پرورش وانیل اقدام می‌شود اما محصولات با کیفیت ماداگاسکار و جزیره رنیون (*Reunion*) و مکزیکی در صدر آن قرار دارند. اندونزی، زانزیبار و تاهیتی نیز از جمله تولیدکنندگان وانیل به شمار می‌آیند. شرکت‌های بزرگ پیپسی و کوکاکولا هر کدام با خرید ۴۰ تن وانیل در سال جزء بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان وانیل در جهان به شمار می‌روند. اقوام کهن مکزیکی (از تک‌ها و مایاها) از وانیل برای طعم دادن به نوشیدنی سنتی خود استفاده می‌کردند. در اواسط قرن نوزدهم عرضه وانیل از تقاضای آن کم‌تر شد تا آن‌جا که تولید وانیل مصنوعی مورد توجه قرار گرفت.

ادامه دارد...

■ عکس از: wikimedia

داروهای ضد سرفه و خلط آور

شناخت داروها



پاکسازی مخاف

داروی خلط آور برای پاک‌سازی غشای مخاطی و مژک‌های آن مصرف می‌شوند و به طور عمده روی عملکرد مژک‌ها اثر می‌گذارند. اگر چه تنوعی از داروها از جمله «نوکلتوتیدهای تریسیکلیک» تا «تواب حرکتی» مژک‌ها را افزایش می‌دهند، اما در پاک‌سازی ماده مخاطی در بیماری‌هایی که به مشکلات ریوی مبتلا هستند اثر بسیار کمی دارند. چندین عامل در این امر دخالت دارند که از آن جمله می‌توان به نبود توانایی کافی مجرای تنفسی در بیماری‌هایی که غشای مخاطی او دارای مژک‌های معول است یا بدون مژک است اشاره کرد. به علاوه بیشتر این داروها ترشح ماده مخاطی را افزایش می‌دهند که این امر می‌تواند به طور متناقض حجم ترشحات مجرای تنفسی را افزایش دهد. همچنین داروهایی که برای اتساع نایژه‌ها مصرف می‌شوند (*Bronchodilators*) در بیماری‌هایی که مبتلا به

Bronchomalacia هستند باعث افزایش آسیب دیدگی مجرای تنفسی می‌شوند. بنابراین تنها افرادی که این داروها برایشان توصیه می‌شود کسانی هستند که به دنبال مصرف آن‌ها عملکرد و سلامت راه‌های تنفسی‌شان بهتر شده باشد. بدین معنی که جریان هوای بیشتری در مجرای تنفسی آن‌ها به گردش درآمده باشد، زیرا افزایش جریان هوای عبوری کارایی سرفه کردن را بیشتر می‌کند. داروهایی که برای اتساع نایژه‌ها استفاده می‌شوند بهتر است به عنوان داروهایی در نظر گرفته شوند که میزان پاک‌سازی خلط از طریق سرفه کردن را بیشتر می‌کنند.

■ منابع:

- Kukanich, B.; Papich, M. G. (2004). Plasma profile and pharmacokinetics of dextromethorphan after intravenous and oral administration in healthy dogs. *Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics* 27 (5).
- Adams, Holland, & Bostwick (2008). *Pharmacology for Nurses: A Pathophysiologic approach*. Upper Saddle River, New Jersey.
- Keshavarz M, Showraki A, Emamghoreishi M (2013). Anticonvulsant Effect of Guaifenesin against Pentylenetetrazol-Induced Seizure in Mice. *Iran J Med Sci* 38 (2).
- Bruce K Rubin MEng MD MBA FAARC. Mucolytics, Expectorants, and Mucokinetic Medications. *The Journal RESPIRATORY CARE*. July 2007, Vol 52, No 7.
- Morris, Hamilton; Wallach, Jason (2014). From PCP to MXE: A comprehensive review of the non-medical use of dissociative drugs. *Drug Testing and Analysis* 6 (7-8).
- *The Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics*.
- www.drugs.com

■ عکس از: sos۰۳

■ مقالات، پرسش‌ها، انتقادات و پیشنهادهای خود را به آدرس zamimeh@gmail.com (ذکر شود مربوط به ضمیمه دانش) ارسال کنید.



کنجکاو در شیمی آزمایش - دست های دودزا

انجام دهیم، چون اسید هیدروکلریک سوزش ایجاد می کند. ولی روی لایه پوست مرده کف دست اثری ندارد، پس علی رغم برچسب هشدار که روی بطری آن است این ماده زیاد خطرناک نیست. البته لازم است که پس از انجام آزمایش به خوبی دست ها را بشوییم. این در مورد کسانی است که تمایل دارند بدون استفاده از دستکش این کار را انجام دهند. کسانی که می خواهند دست هایشان با اسید تماس پیدا نکنند می توانند با چکاندن هر کدام از محلول ها روی هر یک از حوله های کاغذی و نزدیک کردن آن ها به یکدیگر در یک سطل زباله یا ظرفی مشابه آن این آزمایش را انجام دهند. هر کدام از این دو روش را می توان به کار برد، ولی نکته مهم این است که باید از استنشاق بخاری که از آن بلند می شود اجتناب کرد.

واکنش شیمیایی که ایجاد می شود ساده است. بدین ترتیب که محلول آمونیاک، «گاز آمونیاک» (NH_3) از خود به هوا متساع می کند. اسید هیدروکلریک نیز تولید گاز «کلرید هیدروژن» (HCl) می کند. هر دوی این گازها در هوا وارد واکنش می شوند و ذرات ریزی از ماده جامد سفید رنگی به نام «آمونیم کلرید» (CLNH_4) یا در زبان عامیانه «شادُر» را می سازند.

✽فرزانه پورمظاهری

آزمایش ایجاد دست های دودزا، یک آزمایش شیمی ساده است که می توانیم آن را در خانه انجام دهیم. برای انجام این کار به وسایل زیر نیاز داریم:

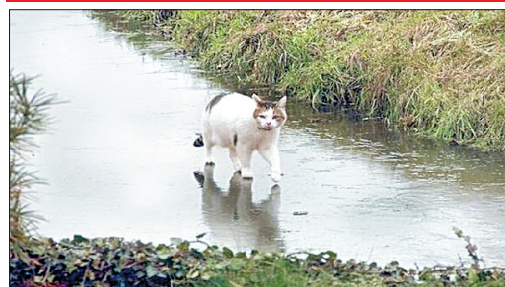
- عینک ایمنی
 - چند قطره محلول آمونیاک خانگی
 - چند قطره اسید موریاتیک (هیدروکلریک اسید) می توان آن را از ابزارفروشی ها و فروشگاه لوازم استخر خریداری کرد.
 - آب
 - یک کاسه کوچک
 - دو حوله کاغذی یا دو گلوله پنبه
 - سطل زباله یا ظرفی مشابه آن
- پایان این آزمایش به گونه ای است که با نزدیک کردن دو دست به یکدیگر و به شدت فشار دادن آن ها دود از هر دو بلند می شود.

خوب این فقط ظاهر ماجرا است. چیزی که در واقع اتفاق می افتد یک واکنش شیمیایی بین دو نوع بخار است. یکی از بخارها ناشی از مرطوب کردن دست چپ با مقدار کمی از محلول آمونیاک خانگی است. بخار دیگر از مرطوب کردن دست راست با اسید هیدروکلریک رقیق که با نام اسید موریاتیک شناخته می شود، به دست می آید. برای رقیق تر کردن این اسید چند قطره

از آن را با دو برابر مقدار آب در یک کاسه کوچک ترکیب می کنیم تا محلول رقیق تری حاصل شود. هرگز نباید از اسید هیدروکلریک غلیظ تر از این میزان استفاده کنیم. سپس چند قطره محلول آمونیاک را روی یکی از حوله های کاغذی یا یکی از گلوله های پنبه می ریزیم و آن را به کف دست چپ خود می مالیم. از حوله کاغذی یا گلوله پنبه دیگر برای پاک کردن اسید موریاتیک

رقیق شده که کف دست راست را به آن آغشته ایم استفاده می کنیم. همیشه هنگام استفاده از این مواد شیمیایی باید از عینک ایمنی استفاده کنیم که علاوه بر محافظت از چشم ها، حس انجام یک کار خطرناک و هیجان انگیز را به ما می دهد. نباید فراموش شود که این آزمایش را در صورتی که دست های ما خراش یا زخمی نداشته باشند می توانیم بدون استفاده از دستکش

حرکت روی آب



را متعادل و هماهنگ می کنند نباشند این جانوران غرق می شوند. قوانین ایستایی جانوران شناور به خوبی تعریف شده اند و می توان آن ها را به طور مستقیم به کار برد تا از این طریق تعادل نیروی عمود بر یک جانور که روی سطح آب در حال استراحت کردن است بهتر درک شود.

«هانگسر فورد» در سال ۱۹۱۹ پژوهش های قبلی درباره بیولوژی بندپایان رونده روی آب (حشرات و عنکبوت ها) را مرور کرد. حشراتی که روی سطح آب راه می روند به دنبال نخستین تلاش ها برای طبقه بندی همه جانوران توصیف شدند. بروچر در سال ۱۹۱۰ از چندین مکانیسم که جانوران نیمه آبی برای به جلو راندن خود و کشیدن خود به یک سو استفاده می کنند، نام برد. موضوع دیگر درباره مکانیسم های رانشی جانوران رونده روی آب میزان خیس شدن بدن آن ها یا جذب آب است. میزان جذب آب در یک جسم جامد به دو عامل ویژگی های جسم و توپوگرافی سطح آن مرتبط است. زبر کردن سطح روشی است که از مدت ها پیش برای ایجاد خاصیت آب گریزی به کار می رفته است. با افزایش سطح تماس جسم، جذب آب سخت تر صورت می گیرد و در نتیجه میزان آب گریزی افزایش می یابد. هر چه زبری و پستی و بلندی سطح جسمی که روی آب قرار می گیرد بیشتر باشد، بیشتر آب را از خود دفع می کند. این امر در مورد منسوجات، گیاهان و جانوران صادق است. نقش اساسی ویژگی جذب آب در بندپایانی که روی آب راه می روند از مدت ها پیش تأیید شده است. آب گریزی بیشتر حشراتی که روی آب راه می روند یک سازگاری مهم در طبیعت است. اگر این طور نبود حشرات مجبور بودند هر بار که پاهایشان با سطح آب تماس پیدا می کرد به طور مستقیم با نیروی کششی آب مقابله کنند. تعدادی از حشرات راه رونده روی آب به شدت دافع آب هستند. دوفور (۱۸۳۳) نخستین کسی بود که به اهمیت ریزساختار روکش پاهای حشرات راه رونده روی آب اشاره کرد.

ادامه دارد...

✽مرتضی جوهری

انجام این کار دانستن میزان دقیق سرعت آب، میدان های فشار و مجموع نیروهای وارد شده به سطح بدن جانور در طول مدت زمانی که ضربه های رانشی را به بدن خود وارد می آورد، ضروری است. فقط در نیروهای رانشی مشخصی که از لحاظ هندسی ساده هستند، محاسبه مقدار نیروی هیدرودینامیک امکان پذیر است؛ برای مثال حرکات موجی شکل در جانوران شناگر کشیده. در بیشتر جانوران ضربه رانشی با استفاده از هندسه پیچیده وابسته به عامل زمان تعیین می شود و بهترین شیوه محاسبه دقیق نیروی هیدرودینامیک محاسبه عددی است. این روش در سال ۲۰۰۰ در مورد ماهی ها و در سال ۲۰۰۵ در مورد حشرات به کار برده شد. با این حال از هندسه دو بعدی ساده شده معمولاً استفاده می شود.



تا به امروز مطالعاتی که در حوزه مکانیک سیالات روی جانورانی که روی سطح آب راه می روند انجام شده اند به طور وسیعی محدود به تفهیم کردن مکانیسم های رانشی هر گونه جانوری، به ویژه عنکبوت ها و مارمولک های باسیلیسک شده اند. مکانیسم های رانشی جانوران راه رونده روی آب به اندازه تعداد گونه های آن ها متنوع است. می توان این مکانیسم ها را بر اساس نیروهای هیدرودینامیک که بر اثر ضربه های رانشی ایجاد می شوند، طبقه بندی کرد. به طور کلی جانورانی که روی آب راه می روند، چگالی بیشتری نسبت به آب دارند و اگر نیروهایی که وزن آن ها

ادامه از صفحه اول
این جانوران به دلایل مختلفی با توانایی حرکت روی آب سازگاری یافته اند. شاید دانستن این که چگونه این کار را انجام می دهند از این که چرا این کار را می کنند جالب تر باشد. این مبحث از دیدگاه مکانیک سیالات قابل بررسی است؛ با این وجود، این موضوع برای زیست شناس ها و فیزیک دانان، به ویژه زیست شناس هایی که درباره جنبش های زیستی (بیولوگوماسیون) مطالعه می کنند نیز جالب توجه است. مکانیسم های رانشی هیدرودینامیک نقش بسیار مهمی در نحوه حرکت جانوران روی آب ایفا می کند. یک جانور برای حرکت کردن باید به محیط اطراف خود نیرو وارد کند. سپس نیروی رانشی ایجاد شده آن را به سمت جلو حرکت می دهد. جانوران

زمین زی بر نیروی اصطحکاک که بین بدن آن ها و زمین ایجاد می شود تکیه می کنند. در غیاب مقاومت ایرودینامیک، انرژی به کشش عضلانی، پتانسیل جاذبه ای و نیروهای محرکه بدن جانور تبدیل می شود. وقتی جانوری وارد محیطی آبی می شود باید انرژی حرکتی مایع را در برقراری تعادل دخالت داد.

جانوران شناگر و بال دار با کمک نیروی هیدرودینامیک حرکت می کنند. محاسبه دقیق چگونگی عملکرد نیروی هیدرودینامیک در بیشتر جانوران به طور کلی امکان پذیر نیست، چرا که برای

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۳۰ خردادماه ۱۳۵۵ (برابر با ۲۱ جمادی‌الثانی ۱۳۹۶، ۲۰ ژوئن ۱۹۷۶) نقل شده است.

دهها هزار فروشنده بیمه شدند

سازمان تأمین اجتماعی اعلام کرد دهها هزار نفر از کارگران موسسات فروشنده لوازم و وسایل عکاسی و فیلم‌برداری -لوازم مهندسی و نقشه‌کشی و نقشه‌برداری و فروشگاه‌های کتاب و لوازم التحریر، فروشگاه و تعمیرگاه تلفن و فروشگاه‌های لوازم طبی بیمارستانی و توان‌بخشی - فروشگاه لوازم مطبوع شوفاژ و حرارت مرکزی - فروشگاه‌های لوازم ورزشی - فروشگاه‌های ادوات و لوازم موسیقی در تهران، شمیران، کرج، ورامین و شهرری همراه اعضای خانواده‌هایشان مشمول بیمه‌های اجتماعی شدند. حق بیمه این کارگران معادل ۳۰ درصد مجموع حقوق و مزایای دریافتی مستمر آنان است که ۷ درصد آن به‌عده بیمه شده و ۲۰ درصد به عهده کارفرما است و ۳ درصد بقیه را نیز دولت تأمین می‌کند.

روزانه ۱۰ هزار تن سیمان تهران حمل میشود

شرکت معاملات خارجی قسمت اعظم شبکه حمل و نقل خود را اختصاص به حمل سیمان به مراکز مصرف پایتخت داد.

امروز اعلام شد برای جلوگیری از کمبود عرضه سیمان شرکت معاملات خارجی حمل بیش از ۲۰۰ هزار تن سیمان وارداتی که به بنادر و مرزهای کشور رسیده است آغاز کرد.

با تجهیز قیمت اعظم شبکه حمل و نقل، روزانه تا ۱۰ هزار تن سیمان به مراکز مصرف رسانده خواهد شد.

شرایط انتقال زنان کارمند سازمان تأمین اجتماعی

در صورت انتقال همسر زنان کارمند سازمان تأمین اجتماعی و نبودن پست سازمانی بلامتصدی در محل جدید خدمت همسر، به آنان مرخصی بدون حقوق داده میشود.

سازمان تأمین اجتماعی امروز با صدور بخشنامه‌ای اعلام کرد. در مواقعی که کارمند زن بعلت انتقال همسرش به نقطه‌ای خارج از محل خدمت او درخواست انتقال به همان نقطه را بکند چنانچه پست سازمانی مناسب و بلامتصدی در محل وجود نداشته باشد و کارمند زن نیز تقاضا داشته باشد که باتفاق همسرش به آن محل برود، به استناد آئین نامه مرخصی‌ها به او مرخصی بدون حقوق داده می‌شود.

مشهد توریستی‌ترین شهر ایران

مشهد توریستی‌ترین شهر و یکی از شهرهای نادر جهان از حیث عده مسافران است زیرا در طول سال بطور متوسط حدود پنج میلیون و ۵۰۰ هزار نفر از مشهد خارج و یا باین شهر وارد میشوند.

آمارنامه استان‌های خراسان، کرمانشاهان و ایلام از سوی مرکز آمار ایران انتشار یافت.

در آمارنامه‌های فوق کلیه خصوصیات این استان‌ها مشخص شده است، براساس آمارنامه استان خراسان در هر سال بطور متوسط حدود سه میلیون و ۳۳۲ هزار نفر بوسیله اتوبوس و مینی‌بوس و ۵۶۸ هزار و ۶۰۰ نفر بوسیله راه‌آهن و بیش از هفت هزار نفر بوسیله هواپیما به مشهد وارد و یا از آن خارج میشوند.

تولید گندم در سال گذشته به ۵ میلیون تن رسید

براساس برآورد وزارت کشاورزی و منابع طبیعی در سال گذشته میزان تولید گندم به ۵ میلیون تن رسید که این رقم نسبت به سال پیش از آن ۸۰۰ هزار تن افزایش داشته است.

همچنین تولید جو در سال گذشته ۵۰۰ هزار تن افزایش داشته و مجموع تولید آن ۱۴ میلیون تن برآورد گردید. مقدار تولید برنج ۹۵۰ هزار تن، سیب‌زمینی ۵۵۰ هزار تن، پیاز ۳۲۰ هزار تن و حبوبات ۳۲۰ هزار تن تولید شده است.

اجازه شهر برای خروج همسر ۶ سال اعتبار دارد

براساس قانون جدید صدور گذرنامه که آئین نامه اجرایی آن نیز به وسیله مقامات مسئول تهیه شده است. شرط جلوگیری از خروج افراد این است که بدهی آن‌ها کمتر از یک میلیون ریال نباشد. همچنین اجازه شوهر برای خروج همسرش از کشور برای مدت شش سال معتبر است و اگر شخصی بخواهد این اجازه را پس بگیرد باید مراتب را به صدور گذرنامه کتابچه همراه مدارک لازم اطلاع دهد.

قاب امروز



نقاشی دیواری با موضوع حمایت از اقیانوس

سرایه

پند بزرگان

دل‌م بلبیل صفت حیران گل بی
دروم چون درخت بی به گل بی
خونابه بار دیرم ارغوان وار
درخت نهله بارش خون دل بی
بابا طاهر عریان

انسان در دنیا تنها است و در میان هموعان خود، تنها است و چشمانش هیچ گونه آسایش و دلداری از هیچ جاندارد.

جان اشتاین‌بک
- بزرگترین عیب آن است که از عیب خویش آگاه نباشیم.

توماس کارلایل

داستان انتقال آب به کرمان

بحث جلسه ۲۶ خرداد سال ۱۳۳۰ مجلس شورای ملی از هر لحاظ شنیدنی است که در پی انتقاد «صدر میرحسینی» نماینده کرمان بالا گرفت. وی گفت: در باره کشاورزی کرمان دو سال است که حرف بدون عمل می‌زنیم. کشاورزی کرمان دچار بی‌آبی و پسته اش گرفتار آفت شده است. خیلی کشورها مثل کرمان بی‌آبند، ولی در آنجا دانش تازه کمک کرده و مسئله ندارند. آنان راه زراعت با آب کم را حل کرده‌اند... بعضی مقامات دولتی می‌گویند که صبر کنید، وقتی که نفتمان را خودمان بفروش برسانیم با پولش آب رودخانه‌های دور دست را با لوله به کرمان می‌آوریم که از نظر من وعده سرخ‌من است. این حرف‌ها به گوش کشاورز کرمانی نمی‌رود. کار ما شده است تبلیغ توخالی؛ با این که دولت ملی روی کار آمده رادیو ما هنوز هم وسیله تبلیغ است و «حرف (وعده غیر عملی)» تبلیغ می‌کند، فقط حرف، و همین است که مردم می‌گویند رادیو دروغ می‌گوید.

www.iranianshistoryontoday.com

جدول شرح در متن

غلامحسین باغبان

۴۱۶۶

ارث بردن	بیان وسیع	کلمه پرشی	از القاب امام (حسین ع)	ورزشی با راکت	ح	ل
و	د	ث	د	و	و	و
سخت گفتن						
فاقد، بدون						
رقم آخر						
سنگ آسیاب						
سرزمین						
مبارک						
نوعی میمون						
ناپاک						
نهیپ						
چروک پوست						
خبرگزاری رسمی ما						
شیوع یافته						
غذای نوزاد شهر						
ترکمنستان						
پناهگاه						
شگرد کشتی						
غار رسالت						
پمداد						
کلمه تشویق گونه						

سودوکو ۱۶۵۳

۸		۹				۲	۴	
		۳		۱				۵
۷				۳				
			۳	۷				
۶		۲				۵		۱
			۱	۲				
			۶					۲
۱				۹		۴		
		۵	۶			۱		۸

۶	۹	۱	۷	۳	۵	۲	۸	۴
۲	۸	۴	۶	۹	۱	۷	۳	۵
۷	۳	۵	۲	۸	۴	۶	۹	۱
۱	۶	۹	۵	۴	۷	۳	۲	۸
۳	۷	۲	۱	۶	۸	۵	۴	۹
۵	۴	۸	۹	۲	۳	۱	۶	۷
۸	۱	۶	۳	۵	۹	۴	۷	۲
۹	۲	۷	۴	۱	۶	۸	۵	۳
۴	۵	۳	۸	۷	۲	۹	۱	۶

حل ۱۶۵۲

تذکر و سؤال از شهر دار، بوی تسویه حساب شخصی می دهد

صفحه ۲

یکشنبه ۳۰ خرداد ۱۳۹۵ - شماره ۲۶۴۶۷

اقبال عباسی معاون استاندار:

تولید و صادرات نجات بخش اقتصاد کشور است



مردم است و ما همه تلاشمان را انجام می دهیم تا با ایجاد شرایط متفاوت و مناسب مردم را در توانمندسازی بخش تولید و اشتغال که از دغدغه ها و نگرانی های جدی است، همراهی و مشکلات کشاورزان را برطرف کنیم. مدیر جدید شعب بانک کشاورزی استان اردبیل اظهار داشت: در تقویت و راه اندازی واحدهای را، تعطیل شده و نیمه تعطیل متناسب با بخش کشاورزی و صنایع وابسته به آن همکاری جدی خواهیم داشت، چرا که بر این باوریم فعالیت این مجموعه ها می تواند زیرساخت واقعی بخش کشاورزی استان را به خوبی فراهم کند و از همه جهات استان اردبیل را به عنوان حرکت پیشستاز مورد توجه و دقت نظر قرار دهد.

نوری بیان کرد: در دوران مدیریت جدید بانک کشاورزی با تلاش همکاران سعی مان بر این خواهد بود تا در کنار پرداخت ۸۵ درصدی تسهیلات به فعالان بخش کشاورزی، زمینه ساز رونق فعالیت ها در این بخش باشیم تا استان اردبیل در مسیر توسعه بیشتر گام بردارد.

ماهی کار: ۸۵ درصد تسهیلات بخش کشاورزی را تأمین می کنیم

داور ماهی کار هم در این آیین گفت: اگر عملکرد نظام بانکی کشور را بعد از پیروزی انقلاب بررسی کنیم. به این جمع بندی می رسیم که بانک کشاورزی جایگاه بسیار شایسته در مختصات توسعه اقتصادی کشور داشته است.

وی به عملکرد پنجساله بانک کشاورزی اشاره کرد و افزود: ۹۰ درصد پرداختی نظام بانکی در بخش کشاورزی توسط بانک کشاورزی تأمین شده به طوری که در این مقطع ۸۵ درصد تسهیلات مورد نیاز کشاورزان از طریق این بانک پرداخت شده است. وی همچنین افزود: این تسهیلات عمدتاً از منابع داخلی بانک تأمین شده و فقط ۱۵ درصد منابع پرداختی این بانک از محل و وجه اداری و سایر ردیف ها بوده است.

با کنار گذاشتن فرهنگ غلط را در نهادهای تاثیرگذار آموزش و پرورش و مجموعه های فرهنگی یادآور شد و افزود: ما به جای آنکه به نسل آینده آموزش دهیم «بابا نان داد، بابا انار دارد» بهتر است به آنها یاد دهیم که نسل آینده خودشان به دنبال درآمد و تأمین معاش باشند تا از وابستگی ها نجات پیدا کنند. وی با یادآوری این که استان اردبیل مستعد توسعه کشاورزی با منابع غنی آب و خاک است گفت: ما در بخش های کشاورزی اعم از زراعت، باغ و دامپروری، توسعه صنایع دستی و تبدیلی کشاورزی، گیاهان دارویی و صنایع مربوط به لبنیات ظرفیت بسیار خوبی را داریم و بانک کشاورزی می تواند با تأمین منابع زمینه، رشد، توسعه و بالندگی را در این حوزه فراهم آورد.

معاون امور اقتصادی و منابع انسانی استاندار اردبیل ادامه داد: بانک کشاورزی با پرداخت تسهیلات مناسب می تواند به توانمندی تولید از مزرعه تا حضور محصول در سر سفره با هدف تأمین امنیت غذایی کمک کند که در این زمینه ضرورت دارد بانک کشاورزی حمایت های جدی را از تولید کنندگان و بهره برداران به عمل آورد.

نوری: رکن اقتصاد مقاومتی تکیه بر توانمندی های مردم است

مدیر جدید شعب بانک کشاورزی استان اردبیل هم گفت: ۹۷/۵ درصد کاربری اراضی استان اردبیل را باغ، زراعت و مرتع تشکیل می دهد. رضا نوری در مراسم معارفه خود افزود: محور اول و اساسی توسعه استان بخش کشاورزی است و لذا بیش از ۶۴ درصد سرمایه گذاری ها در این بخش انجام می شود وظیفه ما در پرداخت تسهیلات به بهره برداران این بخش با اولویت طرح های توجیه دار بسیار سخت و دشوار است.

وی به موضوع تأمین امنیت غذایی و رضایت مردم از مواد غذایی سالم در سر سفره های خود اشاره کرد و افزود: برای این که بتوانیم

اشاره: با حضور جمعی مدیران استانی و مدیران شعب بانک کشاورزی معاون استاندار رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان و همچنین عضو هیأت مدیره بانک کشاورزی مراسم تودیع و معارفه مدیربانک کشاورزی استان اردبیل انجام گرفت در این مراسم مهندس رضا نوری به عنوان مدیر جدید بانک کشاورزی معرفی شدند حاصل این گزارش را می خوانید. مهندس اقبال عباسی معاون استاندار اردبیل در مراسم تودیع و معارفه مدیر شعب بانک کشاورزی استان اردبیل با انتقاد از برنامه ریزی توسعه ای در گذشته که با اتکا به فروش نفت انجام گرفته است گفت: این سیاست گذاری باعث شد که پتانسیل های مدیریتی که باید در مسیر تولید قرار می گرفت، فراموش شود و ما به طور کلی محتاج کشورهای خارجی شدیم.

به گزارش خبرنگار اطلاعات در اردبیل - وی افزود: در دولت نهم و دهم با درآمد افسانه ای حاصل از فروش نفت هم نتوانستیم به اهداف مورد نظر در مسیر توسعه و رشد اقتصادی کشور برسیم.

معاون امور اقتصادی و منابع انسانی استاندار اردبیل تصریح کرد: استیکار برای این که بتواند جلوی رشد درآمد ها و توسعه اقتصادی کشور مان را بگیرد سعی کرده از بین مدیریت های حاکم بر دنیا شامل مدیریت فکری و تئوری، مدیریت توسعه ای و مدیریت روندی، مدیریت خطرناک و نابهنجار تخریبی را برگزیند تا به نحوی بتواند جلو رشد و توسعه کشور مان را بگیرد.

وی ادامه داد: امسال به عنوان سال اقتصاد مقاومتی، اقدام و عمل نامگذاری شد تا با قطع وابستگی به نفت و تکیه بر سرمایه گذاری های داخلی و مدیریت های فکری بتوانیم زمینه رشد و بالندگی بیشتر را فراهم آوریم.

عباسی با بیان این که سالانه بیش از ۳ هزار میلیارد تومان منابع مالی به استان تزریق می شود افزود: دولت فقط ۱۰۰ میلیارد تومان برای بودجه عمرانی استان اردبیل در نظر می گیرد که از آن مبلغ هم تنها حدود ۵۰ میلیارد تومان تا پایان سال محقق می شود تا صرف اجرای پروژه های عمرانی شود و اینجاست که

ضرورت دارد با استفاده از پتانسیل های بخش خصوصی و با تأمین منابع خارجی کشور را در مسیر رشد و بالندگی قرار دهیم. معاون امور اقتصادی و منابع انسانی استاندار اردبیل با بیان این که مقام معظم رهبری با طرح بموقع موضوع اقتصاد مقاومتی به فکر درمان دردها و علاج بخشی در حوزه اقتصاد افتادند تاکید کرد: فقط تولید درونزا و بروننگرا می تواند گره از مشکلات اقتصادی کشور بگشاید آن هم به شرطی که صادرات هم در کنار تولید رونق بگیرد.

عباسی تغییر نگرش ها در حوزه زندگی اجتماعی

رتبه زیر ۱۰ را در کشور داریم و در کنار این فعالیت ها استان اردبیل در تولید بذر جزو پرچمداران کشور است، افزود: با همه این ظرفیت ها و توانمندی ها ضرورت دارد در رونق این بخش یک همدلی، هم افزایی و سیاست گذاری درست و منطقی را شاهد باشیم.

سروی همچنین افزود: وزیر جهاد کشاورزی با تلاش و پیگیری های مستمر سیاست گذاری های منطقی را در توسعه بخش کشاورزی در پیش گرفته که یکی از این سیاست گذاری ها اجرای طرح مهار آب های مرزی است و از طریق تأمین اعتبار از محل صندوق ذخیره ملی شاهد اجرای این پروژه ها هستیم.

وی به اجرای پروژه پایاب سد خداآفرین به مساحت ۶۲ هزار هکتار اشاره کرد و گفت: در شمال استان عملیات اجرایی ۲۱ هزار و ۵۰۰ هکتار از این اراضی مستعد برای کشت متنوع آبی در دست اجرا است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل حضور پیمانکاران و انجام کارهای شبانه روزی را در تکمیل پروژه سد خداآفرین یادآور شد و گفت: با تکمیل این پروژه یک میلیون و ۴۰۰ هزار تن سالانه به تولید استان افزوده می شود. سروی این توانمندی را زمینه ساز توسعه صنایع تبدیلی و تکمیلی و رونق اشتغال



و اثر بخشی مثبت توسعه ملی بیان کرد و یادآور شد: امسال ۵۰۰ میلیون دلار از محل صندوق توسعه ملی برای متقاضیان بخش توسعه آبیاری نوین و تحت فشار پیش بینی شده است.

وی با قدر دانی از مدیریت سابق بانک کشاورزی در پرداخت تسهیلات به متقاضیان از مدیریت جدید خواست تا با تعامل و همکاری نزدیک زمینه جلب رضایت و همکاری مشتریان در بخش کشاورزی را بیش از هر زمان دیگر فراهم آورد.

تهیه گزارش: تورج باقری

پشتیبانی استانی را در فعالیت ها، برنامه ریزی ها و حرکت روبه جلو مشاهده کنند.

سروی: استان اردبیل ۴ درصد تولیدات کشاورزی کشور را به خود اختصاص داده

عدیل سروی هم در مراسم معارفه مدیر شعب جدید بانک کشاورزی اردبیل گفت: امروز افتخار می کنیم که با تلاش بهره برداران کشاورزی قادر به تأمین امنیت غذایی کشور با کیفیت بالای محصولات زراعی، باغی و دامی هستیم.

سال گذشته فعالان و بهره برداران بخش کشاورزی در سطح ملی ۱۲۲ میلیون تن انواع محصولات کشاورزی را تولید و روانه بازار کردند که البته این تولیدات در سایه برنامه ریزی درست و سیاست گذاری اصولی در توانمندسازی بخش کشاورزی بوده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی اردبیل، با بیان اینکه مردم در سه وعده غذایی خود نظاره گر فعالیت کشاورزان در تأمین مواد غذایی سالم هستند، افزود: این بخش در سال گذشته موفق شد به رشد اقتصادی کشور کمک کند. به طوری که یک درصد رشد اقتصادی کشور مان متأثر از توسعه و بالندگی بخش کشاورزی بوده

به تسهیلات پرداختی اعلام کرد. ماهی کار ادامه داد: ۸۵ درصد منابع در طول برنامه ششم باید در بانک کشاورزی و شعب آن به عنوان تسهیلات اشتغالزا برای فعالان این بخش پرداخت شود که امیدواریم بتوانیم با این اقدامات و فعالیت ها توانمندی های اقتصادی را ارتقا دهیم.

ماهی کار همچنین در بخش دیگری از سخنان خود گفت: در ادبیات توسعه سازمانی توجه به نیروی انسانی آن هم متخصص، کلیدی ترین بحث است؛ هر چند در گذشته تعبیر بر این بود که ۸۰ درصد سرمایه سازمانی ملموس و ۲۰ درصد غیر ملموس باشد، اما در سال ۲۰۱۶ میلادی تعریف دیگری از این سرمایه سازمانی می شود، به گونه ای که در کشور هایی چون ژاپن باور حقیقی این است که ۸۰ درصد این منابع و سرمایه ها غیر ملموس و باقی ملموس باشد.

وی گفت: در این بین سازمان بانک کشاورزی هم با ترکیب ۱۷ هزار و ۵۰۰ پرسنل که اغلب فارغ التحصیل علوم اقتصادی و مالی و بانکی هستند، با توانمندی بالای خود سعی دارند جایگاه بانک کشاورزی را در نظام بانکی کشور به نحو شایسته ارتقا دهند.

ماهی کار به موضوع تغییر مدیریت ها برای



بروز و ظهور خلاقیت در عرصه های مدیریتی و استفاده از افراد توانمند اشاره کرد و افزود: ما برای رسیدن به این هدف به ۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان منابع در بخش کشاورزی نیاز داریم که این مبلغ قرار است از منابع مختلف تأمین شود.

عضو هیأت مدیره بانک کشاورزی این منابع را شامل ۶ درصد از محل درآمدهای عمومی، ۲ درصد از صندوق توسعه ملی، یک درصد از منابع خارجی و فاینانس، ۲۷ درصد از محل سرمایه گذاری بخش دولتی و ۶۴ درصد از طریق منابع تعریف شده در برنامه ششم مربوط

وی در پایان افزود: علیرغم مهیا بودن تمام شرایط، مدیران ما زمانی می توانند ادعای موفقیت داشته باشند که یک همراهی و

وی با اشاره به اسناد تدوین شده برنامه ششم در مورد توسعه رشد اقتصادی ۵ درصدی افزود: ما برای رسیدن به این هدف به ۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان منابع در بخش کشاورزی نیاز داریم که این مبلغ قرار است از منابع مختلف تأمین شود. عضو هیأت مدیره بانک کشاورزی این منابع را شامل ۶ درصد از محل درآمدهای عمومی، ۲ درصد از صندوق توسعه ملی، یک درصد از منابع خارجی و فاینانس، ۲۷ درصد از محل سرمایه گذاری بخش دولتی و ۶۴ درصد از طریق منابع تعریف شده در برنامه ششم مربوط

وی با اشاره به اسناد تدوین شده برنامه ششم

این توانمندی را افزایش دهیم، باید حمایت همه جانبه از تولید را در بخش تأمین نیازهای داخلی و امر صادرات انجام دهیم.

مدیر جدید شعب بانک کشاورزی استان اردبیل با یادآوری این که بیش از ۹۷/۵ درصد کاربری اراضی استان باغ، زراعت و مرتع است اضافه کرد: پیش بینی ما این است که با چنین ظرفیتی باید عمده توجه و دقت نظر ما به بخش کشاورزی و حمایت از فعالان این حوزه باشد. نوری همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان با بانک کشاورزی را خوب توصیف کرد و افزود: رکن اقتصاد مقاومتی تکیه بر توانمندی های

این توانمندی را افزایش دهیم، باید حمایت

نجات ۲ کوهنورد ناپدید شده در کوهستان سبلان

با تلاش شبانه گروه امداد کوهستان هیات کوهنوردی شهرستان مشگین شهر دو کوهنورد ناپدید شده در کوهستان سبلان از مرگ حتمی نجات یافتند.

سرپرست گروه امداد کوهستان مشگین شهر گفت: به دنبال اطلاع از مفقود شدن دو کوهنورد جوان در یخچال شمالی سبلان تیمی متشکل از هفت امدادگر زبده به محل اعزام شد.

بابک توحیدی در گفتگو با ایرنا افزود: امدادگران پس از چهار ساعت طی مسافت در کوهستان به محل مورد نظر رسیدند و پس از جستجو موفق به پیدا کردن این دو کوهنورد در یکی از مناطق صعب العبور شدند.

وی گفت: با انجام عملیات فنی امدادگران موفق شدند این دو کوهنورد را که در لبه یخچال اصلی زمینگیر شده بودند با انجام عملیات فنی از جمله راپل به محلی امن در کوهستان انتقال دهند.

یکی از کوهنوردان دچار برف کوری و دیگری دچار عارضه تخلیه انرژی شده بود که با انجام اقدامات اولیه پزشکی سلامت نسبی خود را باز یافتند.

وی افزود: این دو کوهنورد ۱۸ و ۲۰ ساله که از اهالی شهرستان اهر هستند، تحویل مرکز درمانی در مشگین شهر شدند.

قله سبلان با ارتفاع ۴۸۱۱ متر در استان اردبیل واقع شده و هر سال در فصل‌های مختلف میزبان انبوه کوهنوردانی است که از سراسر کشور به دومین کوه مرتفع کشور صعود می‌کنند و از زیبایی‌های آن لذت می‌برند.

در سال‌های اخیر ناآشنایی برخی کوهنوردان به مسیر صعود این کوه حوادث ناگواری به دنبال داشته است. شهرستان مشگین شهر در ۸۵ کیلومتری شمال غربی اردبیل قرار دارد.

سهل انگاری در حوزه فرهنگ کاملاً مشهود است

رئیس کمیسیون برنامه و بودجه شورای شهر اردبیل با اشاره به موضوع فرهنگی، اجتماعی و توجه شهرداری اردبیل به محوریت کارها با تقدم مسائل فرهنگی و اجتماعی افزود: رهبر معظم انقلاب در دیدار اخیر خود با نمایندگان مجلس دهم به موضوع فرهنگ و ولنگاری اشاره کردند که این تعبیر نشان‌دهنده این است که در حوزه فرهنگی دچار نوعی سهل انگاری و بی تفاوتی شدیم، در حالی که باید همه افراد جامعه به ویژه رسانه‌ها تلاش کنند ضعف‌ها، خلأها و سهل انگاری‌ها جبران شود. افسانه تصریح کرد: به عنوان نمونه در موضوع ترافیک اگر کارشناسان و متخصصان امر مسائل را تحلیل کنند ۸۰درصد معضلات و آسیب‌ها مربوط به حوزه فرهنگی است و بخش عمده‌ای از آسیب‌های اقتصادی ما هم مرتبط با مسائل فرهنگی است.

وی ورود شهرداری را به کارهای فرهنگی واجتماعی در رفع چنین آسیب‌هایی ضروری بیان کرد و ادامه داد: به نظر می‌رسد پیوست فرهنگی پروژه‌های عمرانی در حقیقت معرف اجرای آنهاست همان طور که در کنار نام هر فرد نام خانوادگی او معرف او به شمار می‌رود.

عضو شورای اسلامی شهر اردبیل اضافه کرد: ضروری است پیوست فرهنگی در اجرای پروژه‌های مختلف بیش از هر زمان دیگر مورد توجه قرار گیرد تا به تدریج آسیب‌ها در این زمینه برطرف شود.

فرماندار خلخال رئیس هیات فوتبال شد



با صدور حکمی از سوی رئیس هیات فوتبال استان اردبیل، علی نظری شیخ‌احمد فرماندار خلخال به عنوان رئیس هیات فوتبال این شهرستان معرفی شد.

رئیس هیات فوتبال استان اردبیل در مراسمی که به این مناسبت انجام شد، گفت: به پیشنهاد اداره ورزش و جوانان شهرستان خلخال و به استناد اساسنامه‌های هیات فوتبال استان‌ها، علی نظری شیخ‌احمد به مدت چهار سال به عنوان رئیس هیات فوتبال شهرستان خلخال فعالیت خواهد کرد.

صمد نوتاش افزود: انتظار می‌رود رئیس جدید هیات فوتبال خلخال با بهره‌گیری از نیروهای کارآمد شهرستان و در چارچوب اساسنامه فدراسیون فوتبال برای توسعه و ارتقای سطح فوتبال این شهرستان تلاش کند.

وی به استعدادهای خوب شهرستان خلخال اشاره کرد و گفت: با توجه به ظرفیت مناسب این رشته ورزشی و علاقه جوانان به حضور در میداین ورزشی فوتبال انتظار می‌رود با تلاش رئیس جدید هیات فوتبال خلخال زمینه حضور تیم‌های فوتبال این شهرستان در سطح لیگ‌های مطرح کشور فراهم شود.

شهرستان خلخال با ۹۵ هزار نفر جمعیت در ۱۰۵ کیلومتری جنوب اردبیل قرار دارد.



رئیس کمیسیون برنامه و بودجه شورای شهر اردبیل گفت: تذکراتی که در صحن علنی شورای شهر به شهردار در قالب سؤالات و برخی موضوعات ارائه شد، بیش از آنکه رویه دلسوزی را نشان دهد، بوی تسویه حساب‌های شخصی را می‌دهد.

حسین افسانه گفت: اساس کار شهرداری بر هزینه کرد‌ها براساس درآمدهاست و در این سیستم ممکن است یک پروژه‌ای زودتر و پروژه‌ای دیگر دیر هنگام شروع شود که قطعاً در زمانبندی اجرای پروژه‌ها و تقدم و تأخر آنها شهرداری اردبیل با توجه به اختیاراتی که دارد، مختار است.

وی تصریح کرد: همانطور که دغدغه شهروندان را در اجرای پروژه‌ها مطرح می‌کنیم، باید دغدغه پیمانکاران را هم در پرداخت مطالباتشان مورد توجه قرار دهیم که در این شرایط مالی که شهرداری در تنگناست برخی پرداختی‌ها به پیمانکاران ممکن است با تأخیر و تعلل انجام شود.

رئیس کمیسیون برنامه و بودجه شورای شهر اردبیل با بیان اینکه کارهای انجام شده در

حسین افسانه عضو شورای شهر اردبیل:

تذکر و سؤال از شهردار، بوی تسویه حساب شخصی می‌دهد

شهرداری اردبیل از لحاظ کیفیت در سال جاری قابل مقایسه با دوره‌های گذشته نیست، گفت: در بهسازی، آسفالت‌ریزی و کارهای زیرساختی و تهیه بیس آسفالت شهرداری تمام استانداردها را رعایت می‌کند تا با کیفیت‌ترین شرایط کار به انجام برسد.

افسانه افزود: زمانی سؤال در ذهن انسان پیش می‌آید که جوابی برای آن پیدا نکنند، در حالی که شورا و شهرداری به عنوان یک مجموعه با شناختی که از هم دارند، قطعاً از کارها و فعالیت‌هایی که انجام می‌شود، مطلعند و اگر پروژه‌ای دیر شروع شده قطعاً لایل منطقی برای آن وجود دارد که در این زمینه باید شاهد پاسخ منطقی شهردار و مسئولان باشیم تا پاسخ سئوالمان را دریافت کنیم.

در تذکر و سئوالاتی که توسط یکی از اعضای شورای شهر خطاب به شهردار مطرح شد، به جای لحاظ شدن مسائل فنی و کارشناسی به نظر می‌رسید این تذکرات بیشتر بوی تسویه حساب‌های شخصی را می‌دهد.

رئیس کمیسیون برنامه و بودجه شورای شهر اردبیل اضافه کرد: در دو ماه از فصل کاری که گذشته چگونه باید انتظار داشته باشیم که همه ردیف بودجه و اعتبارات به معنای واقعی تحقق پیدا کند و این چنین تذکر و طرح سئوالاتی ممکن است به دلسردی مجموعه شهرداری نیز منجر شود.

وی ادامه داد: انجام کارهای زیربنایی در مجموعه شهرداری حکایت از توجه جدی شهرداری به کارهای اساسی و پایه دارد که در این وضع رکود شهرداری اردبیل با جسارت و توان بالا در انجام کارهای زیربنایی ورود پیدا کرده و این می‌تواند نشان از قدرت و توان بالای این مجموعه در انجام فعالیت‌های مطلوب‌تر باشد.

افسانه گفت: البته باید اجرای پروژه‌های زیربنایی شهرداری با قیمت بالاتر، کیفیت مناسب و طول مدت اجرای بیشتر مورد کنترل و دقت نظر قرار گیرد تا لطمه‌ای به این حرکت‌ها و برنامه‌های زیربنایی نخورد.

تکلیف پتروشیمی را مشخص کنید

*یاشار پور مجید

مطالعه مولفه‌های زیست محیطی و مشخص شدن الزامات آن، آب مورد نیاز پتروشیمی از طریق پساب تامین شود.

ناگفته پیداست که هنوز نه سرمایه گذاری لازم برای جمع آوری و انتقال پساب به محل پتروشیمی اردبیل انجام شده و نه حتی مولفه‌های زیست محیطی آن مطالعه شده است.

حال باید پرسید: این چه رسم کلنگ زنی پروژه بااهمیتی مثل پتروشیمی است که از ابتدانه توجیه اقتصادی تامین و انتقال سوخت آن مشخص بوده و نه حتی فکری به حال تامین آب مورد نیاز شده است.

البته شکی نیست که خواستن توانستن است. پتروشیمی اردبیل، زنجان، کرمانشاه و ایلام دارای یک ردیف بودجه‌ای مشترک بودند، اما بعد از گذشت یک دهه، پتروشیمی هر سه شهر دیگر در حال راه‌اندازی است، اما پتروشیمی اردبیل حداکثر یک تا پنج درصد پیشرفت فیزیکی دارد که آن هم مربوط به انبارهای معروف سیب زمینی است! شاید می‌شد با جذب سرمایه‌های کلان، سوخت مورد نیاز پتروشیمی را از جنوب یا قفقاز به اردبیل رساند و آب مورد نیاز آن را از قزل اوزن یا پساب‌های منطقه تامین کرد. اما به هر حال اراده یا شرایط انجام این کار فراهم نبوده است و اکنون وقت آن است که مسئولان بگویند پول پتروشیمی در هوای پاک اردبیل خوردن ندارد و این گونه دل خود را خنک و خیال مردم را راحت کنیم.

پارسال استاندار اردبیل گفته بود که طرح پتروشیمی اردبیل فقط کلنگ زنی شده و با وجود هزینه ۲۰ میلیارد تومانی برای آن؛ حداقل به ۲ هزار میلیارد تومان دیگر برای تکمیل این پروژه نیاز است.

اکنون در دوره پسا-برجام وقت آن است که تکلیف افکار عمومی اردبیلی‌ها با این پروژه روشن شود، زیرا بهای به سرانجام نرسیدن پتروشیمی اردبیل فقط آن ۲۰ میلیارد تومان هزینه شده و آن آرزوی در اذهان متوقف شده نیست، بلکه بهای گزاف تری به نام باور سوزی و اعتماد سوزی مردمی است که یک دهه یا بیشتر از عمر خود را به خیال پتروشیمی و راه آهن و سرانجام قصه مگا پروژه‌ها به بایگانی تاریخ سپرده اند.

کاش شرایطی فراهم بود مسئولان می‌توانستند آستین همت را برای اقناع و جذب سرمایه گذاران بالا بزنند و حالا که به هر دلیل این شرایط فراهم نیست، بهتر آن است در کوتاه مدت و میان مدت، خیال مردم را از بابت تحقق پتروشیمی و قول‌هایی مانند آن راحت کنند و به فکر رشد اقتصادی استان از طریق اجرای طرح‌های سهل الوصول‌تر بخش کشاورزی و گردشگری باشند تا اعتماد به نفس علاقه‌مندان به توسعه منطقه با دل بستن به امیدهای بی‌پشتوانه، بیش از این پامال نشود.

ترسیم نقشه راه توسعه استان

*علی نظری شیخ احمد



بلندی که برای توسعه استان برداشته شده است، خدشه وارد کند، چرا که استان در هیچ مقطع زمانی تا این اندازه در تعیین مسیر توسعه درست عمل نکرده و این مسأله مرهون تجارب فردی استاندار فرهیخته استان و نقش تعیین کننده استانداری در تعیین خط مشی بخش های مختلف فرهنگی و اقتصادی است.

به اعتقادبنده برای تعیین راهبرد توسعه اقتصادی استان واقدام عملی برای اجرایی کردن آن باید چند نکته را در نظر داشته باشیم؛ اول اینکه، استان اردبیل برای توسعه نیازمند سرمایه است و اگر سرمایه گذاری به ویژه در بخش صنعت و فناوری صورت نگیرد، عملا اتفاقی نخواهد افتاد. جلب و جذب سرمایه گذاری خود نیازمند وجود زیرساخت است و نقش دولت در ایجاد زیرساخت نباید مورد غفلت واقع شود. دوم اینکه دولت به عنوان کارگزار و متولی اصلی توسعه است، بنابراین توسعه استان متأثر از تصمیمات کلان دولت خواهد بود و اگر در تنظیم برنامه ششم توسعه و برنامه های سالانه توجه کافی به برنامه ریزی منطقه ای شود. نتیجه آن کمک به توسعه استان خواهد بود. سوم این که برای توسعه استان باید اقدام عملی انجام گیرد و تاکید دکتر خدابخش استاندار فرهیخته بر اقتصاد مقاومتی و تلاش نه ایشسان برای عمل به شعار سال مقام معظم رهبری یعنی اقتصاد مقاومتی؛ اقدام و عمل، در همین راستاست.

در پایان بر این نکته تاکید می شود که دکتر خدابخش و تیم اقتصادی ایشان هماهنگ با سیاست های دولت عمل می کند و برآیند گرایش ذهنی و عملکرد آن، هم جهت با توسعه استان است و یک جامعه مدنی توسعه نگر از اقدامات تیم توسعه خواه دولت توسعه نگر پشتیبانی می کند، اما در این میان نباید نقش افکار عمومی استان را نادیده گرفت و اگر افکار عمومی مطالبه گر در استان شکل بگیرد و توسعه اقتصادی استان را مطالبه کند قطعاً این مسأله اتفاق خواهد افتاد چرا که سنگ بنای توسعه محکم گذاشته شده و گامهای بلندی برای تحقق آن برداشته شده است.

توسعه امری تاریخی و بطیی است، اما پیش بینی برای توسعه، تعیین اولویت ها و ایجاد هماهنگی بین بخش های مختلف اقتصادی می تواند در تحکیم زیربنای توسعه و تسریع روند وقوع آن موثر باشد. تجربه نشان داده است که توسعه بیش از آنکه منبعث از تکنولوژی و زیرساخت باشد، متأثر از کارگزاران توسعه است و در این میان همنوایی کارگزاران دولتی و جامعه مدنی نقش برجسته ای دارد.

وجود فردی فرهیخته، دارای ذهنی توسعه نگر و البته یک مجری قوی و مسلط به مسائل اقتصادی به عنوان هدایت کننده امر توسعه به همراه همنوایی و هم افزایی یک جامعه مدنی توسعه گرامی تواند در پیشبرد امر توسعه موثر باشد. در استان ما برای اولین بار زمینه تحقق این امر پس از روی کار آمدن دولت اعتدالگرا روحانی فراهم شد و فردی مدیریت عالی استان را به دست گرفت که نه فقط یک مجری قوی بود و بر مسائل اقتصادی استان تسلط داشت، بلکه از توان تئوری پردازی و گفتمان سازی بالایی برخوردار بود و در اندک زمان توانست نظر ها را به سوی سرمایه گذاری و توسعه اقتصادی استان جلب کند.

از طرف دیگر هر چند مدیریت جامعه مدنی استان به دلیل این که این جامعه در برگیرنده طیف بسیار گسترده ای از نیروهای اجتماعی رقیب است کار بسیار شاقی بود، اما در این مورد هم خدابخش به عنوان هدایت کننده امر توسعه استان توانست توفیق خوبی به دست آورد و بر همنوایی جامعه مدنی و کارگزاران دولتی پیرامون امر توسعه بیفزاید. همین مسأله کافی بود تا خدابخش زمینه های توسعه استان را که تحت تاثیر شناخت و تجارب قبلی وی و پیش مطالعات انجام یافته به دست آمده بود، معرفی کند و برای اولین بار توسعه تمام بخش های اقتصادی از جمله صنعت و معدن و کشاورزی را مطرح کند. دکتر خدابخش برای اولین بار دست بر روی بخش مغفول مانده اقتصاد استان گذاشت و در بخش اکتشاف معادن با معرفی پتانسیل های معدنی استان به سازمان های توسعه ای، شرکت های سرمایه گذاری شبه دولتی و بخش خصوصی، توانست آنها را برای سرمایه گذاری در اکتشاف عناصر و ذخایر فلزی زون های متالورژی استان (قبیل اوزن، باغرو، سیلان) متقاعد سازد. بدون تردید سرمایه گذاری همزمان برای ۳ پهنه اکتشافی و سرعت عمل واگذاری نه تنها در استان بلکه در کشور بی سابقه است.

پیگیری منطقه آزاد، منطقه ویژه اقتصادی و گسترش ایده تنوع بخشیدن به منابع تأمین مالی پروژه های استان، استفاده از ظرفیت های قانونی کشور و پتانسیل سازمان های توسعه ای و شرکت های سرمایه گذار و باز کردن پای بنیاد برکت، بنیاد مستضعفان، صندوق توسعه ملی و...و هلدینگ های سرمایه گذاری بخش خصوصی به پروژه ها و طرح های صنعتی و کشاورزی استان همه و همه نشانه محکم گذاشتن سنگ بنای توسعه اقتصادی استان و درایت و مدیریت راهبردی دکتر خدابخش است.

شبه افکنی برخی از فرصت طلبان در باره مدیریت و شرایط استان نمی تواند بر گام های

احیا و تقویت رشته های مینا و گوهر شناسی

در میراث فرهنگی اردبیل

صنایع دستی استان و دیگر ارگان ها در شهرستان های نمین، کوثر، خلخال، مشگین شهر و پارس آباد خبر داد.

دیباغ عبداللهی به تدوین جزوه های آموزشی قلمزنی روی مس و تراش سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی و تولید فیلم آموزشی قلم زنی روی چرم به صورت دوزبانه اشاره کرد و افزود: برای دومین سال متوالی دوره های آموزشی رشته قلمزنی در سه سطح مقدماتی، پیشرفته و به آموزی برای هنرآموزان اردبیلی برگزار شد.

به گزارش ایرنا از روابط عمومی میراث فرهنگی اردبیل، اوهمکاری با دانشگاه محقق اردبیلی در آموزش عملی دانشجویان صنایع دستی و آموزش شاغلان صنایع دستی در قالب دوره های استاندارد کارگاه و مواد اولیه و مدیریت تولید، بازاریابی و بازرگانی را از جمله برنامه های اولویت دار این معاونت ذکر کرد.

بیش از ۱۲۰ هزار نفر در رشته های مختلف صنایع دستی استان اردبیل فعالیت می کنند.

معاون صنایع دستی و هنرهای سنتی اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان اردبیل از احیا و تقویت رشته های مینا و گوهر شناسی در این استان خبر داد. علیرضا دیباغ عبداللهی گفت: برای احیای دیگر رشته های سنتی و دستی فراموش شده هم تلاش می شود.

او افزود: پارسال ۶۹۵ هنرآموز در ۱۲ رشته صنایع دستی در مراکز زیرپوشش معاونت صنایع دستی و هنرهای سنتی این اداره کل آموزش دیده اند که ۳۰۴ هنرآموز در قالب ۳۴ کلاس در مراکز آموزش صنایع دستی شهر اردبیل و ۴۴ نفر هم در دیگر ارگان های این شهر بود.

این دوره های آموزشی در رشته های مختلف صنایع دستی معرق، رودوزی های الحاقی مقدماتی و پیشرفته، گلدوزی، پولک دوزی، مرصع دوزی، تراش سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی، قلمزنی، گلیم بافی، سفالگری و منبت چوب برگزار شد.

وی با اشاره به آموزش ۶۹۵ نفر در قالب ۶۷ کلاس در مراکز زیرپوشش معاونت

فراغت مجازی در دنیای مجازی

*سیفعلی موسی زاده – خبرنگار ایرنا در دبیل

در گذشته نه چندان دور وقتی تابستان فرامی رسید با تعطیلی مدارس تازه کلاس درسی به پهنای تمام ایران برای تمرین و ممارست در درس زندگی به روی کودکان و نوجوانان این سرزمین گشوده می شد. اساتید این کلاس ها، کوچه پس کوچه ها و استادکارهای پابه سن گذاشته ای بودند که درس چگونه زیستن، درس و مهارت چگونگی کسب روزی حلال و تکیه بر عرق جبین خود را به کودکان و نوجوانان می آموختند. کوچه پس کوچه های خاکی و گاه تازه آسفالت هم پر بود از هیاهو و جنب و جوش اقشار مختلف از نونهال گرفته تا جوان و حتی پیر مرد و کهنسال که بسیاری از آنها به صورت طبیعی هم نرمش و ورزش می کردند و هم به نوعی درس زندگی اجتماعی و گروهی می آموختند و از این طریق تجربیات نسل ها به همدیگر منتقل می شد.

گذشت زمان، کوچه ها را خلوت و خانه ها را چون قوطی کبریت کرد و مدرنیسم با انواع جعبه های جادویی انسان ها را مسخ کرد، ابتدا آدم بزرگ ها و سپس به نوبت جوانان، نوجوانان و امروز با شگفتی تمام نونهالان دو سه ساله نیز اسیر انواع جعبه های الکترونیکی شده اند.

همه چیز در این دنیای جدید به این جعبه ها خلاصه شد، همه چیز مجازی شد و روزگار اکنون به گونه ای شده است که به جز ایام درس و مشق در ایام تعطیل نیز خانواده ها برای آنچه که اوقات فراغت کودکان و نوجوانان خوانده می شود بیشتر از گذشته به این جعبه های اسرارآمیز توجه و عزیزان خود را ساعت های طولیل همنشین آنها می کنند.

عجیب است در این عصر مجازی، بسیاری از تصمیم گیران برای پرکردن اوقات فراغت کودکان و نوجوانان، آنها را ناخواسته بیشتر به گوشه نشینی و سکوتی مسخ شده در برابر این الکترون های هیپنوتیزم کننده فرامی خوانند و آنها را به سوی آن رهنمون می کنند.

امروز دیگر اوقات فراغت کودکان و نوجوانان این سرزمین، ورزش، کار و ممارست نیست، امروز دانش آموزان بریده از درس و مشق تابستان خود را در خانه ها پشت میز رایانه یا گوشی به دست در دنیای بازی های حاوی صحنه های خشن سپری می کنند.

برخی از خانواده ها هم که از همین کودکی دغدغه درس و مشق کودکان، قبولی آنها در مدارس تیزهوشان و حتی کنکور را دارند لیستی بزرگ از انواع کلاس های تقویتی تهیه کرده و اوقات فراغت کودکان بیچاره به جای بازی و سرگرمی، انواع کلاس های تست زنی و تقویتی شده و جالب اینکه در این کلاس ها نیز هر یک از دانش آموزان یک چشم به استاد و صد چشم به صفحه جادویی دارند.

جامعه، امروز از خلا برنامه ریزی اصولی و علمی در باره اوقات فراغت کودکان و نوجوانان به شدت رنج می برد، بر خلاف سال های گذشته که اوقات فراغت با وجود سختی کار و زحمت، شیرین و سودمند بود، امروزه برنامه های تکراری نهادهای ذیربط و خانواده ها نه فقط آن را برای نسل نو کسل کننده که خنثی هم ساخته است.

برخی کارشناسان معتقدند که برنامه هایی که از سوی ارگانهای مسئول در زمینه پرکردن اوقات فراغت اجرا می شود چندان از پشتوانه کارشناسی برخوردار نیست و جوانب، شرایط مکانی و زمانی و حتی کیفیت آن مورد توجه قرار نمی گیرد.

به گفته آنها در یک نگاه به برنامه های اوقات فراغتی این نهادها، به راحتی می توان متوجه شد که در چند سال گذشته و بر خلاف شرایط متفاوت، برنامه ها تکرار گذشته است و در آن از نوآوری، افزایش کیفیت و تنوع چندان خبری نیست.

باید پذیرفت که نبود تنوع و در بسیاری از موارد شاد نبودن برنامه های اوقات فراغت تدارک دیده شده از سوی نهادهای فرهنگی و خانواده ها در برابر زرق و برق شبکه های مجازی کم آورده و موجب روی آوری شدید نسل جوان به این شبکه ها می شود و این اتفاق باعث شده است گسلی عمیق در حال ایجاد شدن در بین اعضای جامعه و حتی خانواده ها باشد.

چنین می نماید که باتوجه به شرایط زمانی و پیچیده شدن امور نیاز است که متولیان امر طرحی نو در برنامه های اوقات فراغت خود درانداخته و از شیوه های ابتکاری، جذاب، شادی زا، پرحرک و هدفمند بهره گیرند شیوه هایی که در پشت آن تفکری روانشناسانه و تربیتی وجود داشته باشد.

آموزش خانواده ها که این روزها بسیار در امور کودکان و نوجوانان خود حساس و به جای آنها تصمیم گیر مطلق شده اند هم امری است که باید مورد توجه تصمیم گیران تربیتی و پرورشی جامعه باشد.

مسئول ویژه نامه:

تورج باقری

ایوب امیدیان

دفتر سرپرستی روزنامه اطلاعات در استان اردبیل

تلفن: ۰۳۳۲۴۳۵۷۰ – فاکس: ۰۳۳۲۴۳۳۴۶

آدرس: انتهای خیابان دانش

بامیزبانی شرکت آب منطقه‌ای

نهمین دوره مسابقات فوتسال پیشکسوتان وزارت نیرو و در اردبیل برگزار شد



کامل برگزار شود و این گونه هم شد.

وی هدف اصلی از برگزاری این گونه مسابقات را ایجاد رفاقت و صمیمیت و همچنین نزدیکی دلها به یکدیگر اعلام کرد و گفت: همین که تیم‌های مختلف از استانهای مختلف در قالب تیم‌های گوناگون در استان اردبیل حضور یافتند و با برنامه‌ریزی مشترک و با نظم و نظام خاص مسابقات را با سلامتی کامل برگزار کردند، قابل تحسین است.

مهندس نجفیان در پایان با اعلام آمادگی صنعت آب و برق استان برای میزبانی از مسابقات مختلف وزارت نیرو، پتانسیل و زیرساخت‌های ورزشی استان را مناسب برای برگزاری هر گونه از مسابقات اعلام کرد. در دیدار رده بندی این دوره از مسابقات، تیم هیأت ورزشی استان اصفهان با نتیجه ۲ بر صفر تیم فوتسال هیأت ورزشی استان کرمان را شکست داد و رده سوم این دوره از مسابقات را کسب کرد.

همچنین در پایان این دوره از مسابقات تیم هیأت ورزشی کرمان کاپ اخلاق را کسب کرد و یعقوب صالحی با ۱۴ گل زده آقای گل این دوره از مسابقات شد. در پایان تیم‌ها و نفرات برتر کاپ و هدایای خود را از دست مسئولین حاضر دریافت کردند.

مجموعه صنعت آب و برق کشور را در این دوره از مسابقات برگزار کردیم و این نتیجه برگزاری جلسات متعدد برای هماهنگی‌های بیشتر بود.

وی همراهی و هماهنگی مدیران صنعت آب و برق استان و مسئولان برگزاری این مسابقات را عامل اصلی برگزاری موفق این دوره از مسابقات در اردبیل اعلام کرد و گفت: عوامل داوری هیأت فوتبال اردبیل با تمام توان مسابقات این دوره را قضاوت کردند و رضایت اکثریت تیم‌ها از نتایج حاصله نشان از سلامت این دوره از مسابقات بود.

در ادامه این مراسم مدیر عامل شرکت آب منطقه‌ای اردبیل هم با تقدیر و تشکر از عوامل برگزاری این مسابقات، پتانسیل میزبانی استان اردبیل را یادآور شد و افزود: خوشبختانه استان اردبیل با داشتن آب و هوای مناسب آمادگی میزبانی هر گونه مسابقه در سطح وزارت نیرو را داراست.

مهندس داود نجفیان رضایت تیم‌ها از نتایج برگزاری این دوره از مسابقات را نشان از برنامه‌ریزی درست و موفق عوامل ورزش صنعت آب و برق استان دانست و افزود: از ماه‌ها پیش جلسات هماهنگی این دوره از مسابقات با حضور اعضای ورزش شرکت آب منطقه‌ای اردبیل برگزار می‌شد تا مسابقات با صحت و سلامت

با حضور مدیران عامل صنعت آب و برق و شماری از مدیران محلی مراسم اختتامیه نهمین دوره مسابقات فوتسال پیشکسوتان وزارت نیرو برگزار شد.

در فینال این دوره از مسابقات تیم‌های فوتسال شرکت آب منطقه‌ای مازندران و هیأت ورزشی آذربایجان شرقی به مصاف هم رفتند که در پایان وقت عادی بازی به تساوی ۱ بر ۱ رسید، ولی این تیم مازندرانی بود که در ضربات پنالتی با نتیجه ۳ بر ۲ و در مجموع ۴ بر ۳ تیم تبریزی را شکست داد و فاتح نهمین دوره مسابقات فوتسال پیشکسوتان وزارت نیرو و در اردبیل شد.

رئیس انجمن فوتسال وزارت نیرو در مراسم پایانی این دوره از مسابقات میزبانی شرکت آب منطقه‌ای اردبیل از این دوره از مسابقات را کم نظیر توصیف کرد و گفت: این مسابقات از هر لحاظ در سلامت کامل و با همکاری مدیران و کارکنان صنعت آب و برق استان اردبیل در بهترین شرایط برگزار شد.

علی عرب نصرآبادی در ادامه با اشاره به این که ۳۰۰ ورزشکار در قالب ۲۶ تیم در این دوره از مسابقات شرکت کرده بودند، افزود: یکی از زیباترین و منظم‌ترین مسابقات

